

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte 2022

#### V-ZUG AG

V-ZUG AG, Industriestrasse 66, CH-6302 Zug Tel. +41 58 767 67 67, Fax +41 58 767 61 61 info@vzug.com, www.vzug.com

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### Zum Inhalt

#### Zu beachten

Diese Planungshilfe darf nicht als Installationsanleitung verwendet werden! Die für den Geräteeinbau verbindlichen Vorschriften und Hinweise sind den Installationsanleitungen zu entnehmen, die den Geräten beigepackt sind. Die Installationsanleitungen können auch im Internet unter www.vzug.com/b2b abgerufen werden.

#### Änderungen

Text, Bild und Daten entsprechen dem technischen Stand der Geräte zur Zeit der Drucklegung dieser Planungshilfe. Änderungen im Sinne der Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Die deutsche, englische, französische und italienische Version ist bindend. Für Übersetzungen in anderen Sprachen lehnt V-ZUG jegliche Haftung ab.

#### Verwendete Symbole



Kennzeichnet alle für die Sicherheit wichtigen Anweisungen. Nichtbeachtung kann zu Verletzungen, Schäden am Gerät oder an der Einrichtung führen!

- ► Markiert eine Anweisung
- Markiert eine Aufzählung



Informationen und Hinweise, die zu beachten sind.



Abluft



Umluft

#### Zusatzdokumente

In dieser Planungshilfe wird verschiedentlich auf zusätzliche Dokumente verwiesen. Diese Dokumente können beim Hauptsitz in Zug, Tel. +41 58 767 67 oder im Internet unter vzug.com/b2b bezogen werden.

#### Nützliche Links

- vzug.com
- vzug.com/b2b
- lifestyle.vzug.com
- https://home.vzug.com/de/

**Planungshilfe** Kollektion Schweiz Küchengeräte

# J001054-49





# Inhaltsverzeichnis

1	Über	rsicht Anschlüsse, Bereiche und Masse	6
	1.1	Allgemeine Betriebsbedingungen	6
	1.2	Verwendung von FI-Schaltern in Hausinstallationen/Fehlerströme	6
	1.3	Positionen der elektrischen Anschlüsse	7
	1.4	Einbau SMS	
	1.5	Einbau EURO	
	1.6	Frontmasse der Excellence-Geräte	10
	1.7	Frontmasse der Advanced-Geräte	
	1.8	Frontmasse der Classic-Geräte	12
2	Stea	mer	13
	2.1	Allgemeine Hinweise	13
	2.2	Elektrische Anschlussdaten	13
	2.3	Excellence Line	14
	2.4	Classic Line	24
3	Back	röfen	33
	3.1	Allgemeine Hinweise	33
	3.2	Elektrische Anschlussdaten	
	3.3	Excellence Line	
	3.4	Advanced Line	
	3.5	Classic Line	50
4	Vakı	uumierschubladen, Wärmeschubladen & Systemschubladen	53
•	4.1	Allgemeine Hinweise	
	4.2	Elektrische Anschlussdaten	
	4.3	Vakuumierschubladen mit Nischenbreite 60 cm	
	4.4	Wärmeschubladen mit Nischenbreite 55 cm	
	4.5	Wärmeschubladen mit Nischenbreite 60 cm	
	4.6	Systemschubladen mit Nischenbreite 60 cm	
5		owellen	62
5	5.1	Allgemeine Hinweise	_
	5.2	Elektrische Anschlussdaten	
	5.3	Mikrowellen mit Nischenbreite 55 cm.	
	5.4	Mikrowellen mit Nischenbreite 60 cm.	
6	_		
6		eevollautomaten	66
	6.1	Allgemeine Hinweise	
	6.2	Elektrische Anschlussdaten	
	6.3	Frontmasse	
	6.4	Supremo HSL mit Nischenbreite 55 cm	
		Supremo HSL mit Nischenbreite 60 cm	
_	6.6		
7		binationsmöglichkeiten	68
	7.1	Backofen & Kleinbackofen/Steamer 55 cm	
	7.2	Backofen & Kleinbackofen/Steamer 60 cm	
	7.3	Backofen & Mikrowelle 55 cm	
	7.4	Backofen & Mikrowelle 60 cm	
	7.5	Backofen & Kaffeevollautomat 55 cm	
	7.6	Backofen & Kaffeevollautomat 60 cm	
8	Glas	keramik-Kochfelder CookTop	78
	8.1	Allgemeine Hinweise	
	8.2		
	8.3	Elektrische Anschlussdaten	
	8.4	Belüftung	
	8.5	Bedienung an Front	
	8.6	Aufliegender Einbau mit Normalrahmen	
	8.7	Aufliegender Einbau mit «DualDesign»	
	8.8	Flächenbündiger Einbau mit «DualDesign»	
	8.9	Einbau mit Übermass-Einbaurahmen	
		Einbau ohne Lüftungsschutzblech	
		Einbau mit Lüftungsschutzblech	99
9	Glas	keramik-Kochfelder CookTop (bisher Toptronic)	102
	9.1	Allgemeine Hinweise	102

# **V-ZUG AG**

V-ZUG AG, Industriestrasse 66, CH-6302 Zug Tel. +41 58 767 67 67, Fax +41 58 767 61 61 info@vzug.com, www.vzug.com

**Planungshilfe** Kollektion Schweiz Küchengeräte

# J001054-49

06.10.22



	9.2	Elektrische Anschlussdaten	_
	9.3	Aufliegender Einbau mit Normal-Einbaurahmen	
	9.4	Aufliegender Einbau mit «DualDesign»	
	9.5	Flächenbündiger Einbau mit «DualDesign»	
	9.6	Einbau mit Übermass-Einbaurahmen	
10			113
		Allgemeine Hinweise	
		Elektrische Anschlussdaten	
		Aufliegender Einbau mit Normal-Einbaurahmen	
		Aufliegender Einbau mit «DualDesign»	
		Einbau mit Übermass-Einbaurahmen	
11			118
		Geräte für den Ersatzmarkt: Induktion, flächenbündiger Einbau.	
		Geräte für den Ersatzmarkt: Toptronic, flächenbündiger Einbau	
		Geräte für den Ersatzmarkt: Quicklight, flächenbündiger Einbau	
12			122
		Aufliegende Kombination	
		Beispiele aufliegende Kombinationen	
		Flächenbündige Kombination  Beispiele flächenbündige Kombinationen	
13		,,,,	126
		Allgemeine Hinweise	
		Elektrische Anschlussdaten	
		Einbauschaltkästen	
		Einbaurechauds	
		Einzelschalter	
14			129
		Elektrische Anschlussdaten	
		Abmessungen	
		Lieferumfang	
		Belüftung des KochfeldsFlächenbündiger Einbau	
		Aufliegender Einbau	
		Einbauübersicht Unterbau	
		Flachkanalsysteme aus Kunststoff (RF3)	
		Flachkanalsysteme aus Metall (RF1)	
		DUmluftbetrieb	
		1 Abluftbetrieb	
15	Duns	stabzüge	139
		Allgemeine Hinweise	
		Elektrische Anschlussdaten	
		Sonderhauben	
		Deckenhauben	
	15.5	Inselhauben	156
	15.6	Wandhauben	159
	15.7	Einbauhauben	167
	15.8	Luftrecycling-Cassette LRC	187
	15.9	Luftauslass-Cassette LAC	187
16	Ges	chirrspüler AdoraSpülen	188
		Allgemeine Hinweise	188
	16.2	Elektrische Anschlussdaten / Sanitäre Anschlussdaten	189
	16.3	Einbau-Übersicht	191
	16.4	Bohrpläne für Dekor 55 cm	192
		Bohrpläne für Dekor 60 cm	
		Geschirrspüler mit Nischenbreite 55 cm	
	16.7	Geschirrspüler mit Nischenbreite 60 cm	197
17	Ges	chirrspüler AdoraSpülen mit Wärmepumpe	201
	17.1	Allgemeine Hinweise	
		Elektrische Anschlussdaten / Sanitäre Anschlussdaten	
		Einbau-Übersicht	
	17.4	Bohrpläne für Dekor 60 cm	204

# **V-ZUG AG**

V-ZUG AG, Industriestrasse 66, CH-6302 Zug Tel. +41 58 767 67 67, Fax +41 58 767 61 61 info@vzug.com, www.vzug.com

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

# J001054-49

06.10.22



17.5 Geschirrspüler mit Nischenbreite 60 cm	205
18 Geschirrspüler Adorina	207
18.1 Allgemeine Hinweise	207
18.2 Elektrische Anschlussdaten/Sanitär Anschlüsse	207
18.3 Geschirrspüler mit Nischenbreite 45 cm	209
18.4 Geschirrspüler mit Nischenbreite 60 cm	210
19 Kühlschränke	211
19.1 Allgemeine Hinweise	211
19.2 Umgebungsbedingungen	211
19.3 Nischenbelüftung	212
19.4 Elektrische Anschlussdaten	213
19.5 Kühlschränke mit Nischenbreite 55 cm	
19.6 Kühlschränke mit Nischenbreite 60 cm	
19.7 Sondermodelle: 55er-Geräte in 60er-Küchen	223
19.8 Kühlschränke mit Nischenbreite 90 cm	224
19.9 Weinkühler	_
19.10Gefriergerät	
19.11FoodCenter	230
20 Zubehör	231
20.1 Optionen-Steuerset (Stromsensormodul mit Relaismodul)	
20.2 Herde/Backöfen/Steamer/Mikrowellen/Kaffeemaschinen/Vakuum-/Wärme-/Systemschubladen	
20.3 Kochfelder und Muldenlüfter	235
20.4 Dunstabzüge	
20.5 Geschirrspüler	
20.6 Kühlschränke	
20.7 Zubehör-Shop	252
21 V-ZUG-Home	253
21.1 Internetzugang	253
21.2 Lieferumfang	
21.3 Anschluss ans Heimnetzwerk	253

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 1 Übersicht Anschlüsse, Bereiche und Masse



Elektrische Anschlüsse sind durch fachkundiges Personal nach den Richtlinien und Normen für Niederspannungsinstallationen und nach den Bestimmungen der örtlichen Elektrizitätswerke auszuführen.

Ein steckerfertiges Gerät darf nur an eine vorschriftsmässig installierte Schutzkontaktsteckdose angeschlossen werden. In der Hausinstallation ist eine allpolige Netz-Trennvorrichtung mit 3 mm Kontaktöffnung vorzusehen. Schalter, Steckvorrichtungen, LS-Automaten und Schmelzsicherungen, die nach der Geräteinstallation frei zugänglich sind und alle Polleiter schalten, gelten als zulässige Trenner. Eine einwandfreie Erdung und getrennt verlegte Neutral- und Schutzleiter sorgen für einen sicheren und störungsfreien Betrieb. Nach dem Einbau dürfen spannungsführende Teile und betriebsisolierte Leitungen nicht berührbar sein. Alte Installationen überprüfen.

# 1.1 Allgemeine Betriebsbedingungen



Detaillierte Angaben zu den elektrischen Anschlussdaten finden Sie jeweils zu Beginn des Kapitels.

Wert	Nennwert	Minimal	Maximal
Spannung	230 V	207 V	253 V
Spannung	400 V	360 V	440 V
Frequenz	50 Hz Sinus	49 Hz Sinus	51 Hz Sinus

- Kurzfristige Frequenzabweichung im Netz: ± 1 Hz
- Langfristige Frequenzstabilität im Netz (für netzsynchrone Uhren): ± 10 ppm
- Ab einer Einsatzhöhe über 2000 m. ü. M. muss mit einer Leistungsreduktion gerechnet werden.

# 1.2 Verwendung von FI-Schaltern in Hausinstallationen/Fehlerströme

Herde, Backöfen und Kochfelder weisen systembedingt erhöhte Fehlerströme auf. Die Werte werden von verschiedenen Faktoren beeinflusst und können stark streuen. Gemäss Norm sind Fehlerströme bis ca. 10 mA pro Gerät zulässig. Die Werte werden im betriebswarmen Zustand gemessen.

Falls in der Hausinstallation Fehlerstrom-Schutzschalter (FI-Schalter) vorgesehen werden, empfehlen wir, oben erwähnte Geräte über einen eigenen FI-Schalter zu führen, abgekoppelt von der restlichen Stromversorgung der Wohneinheit. Als Auslösestrom des FI-Schalter soll 30 mA oder höher gewählt werden.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## 1.3 Positionen der elektrischen Anschlüsse

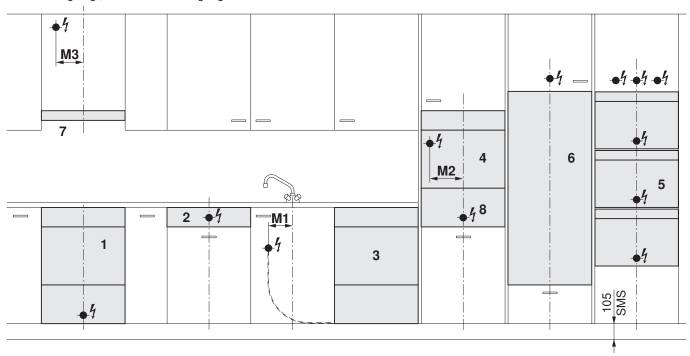
Die Abmasse beziehen sich auf eine SMS-Höhenteilung von 1/6 (= 127 mm). Für EURO-Küchen mit anderer Höhenteilung können die Abmasse ab Boden variieren. In diesem Fall sollte der elektrische Anschluss mit dem Mass ab Unterkante Gerät berechnet werden.

#### Backofen über Backofen

Bei dieser Kombination sollte ein elektrischer Anschluss pro Gerät vorhanden sein. Je nach Einbauhöhe und Kombinationsart können die Anschlüsse in der Höhe verschieden ausgeführt werden.

#### Wandhauben mit Teleskopverschalung

Der elektrische Anschluss muss zwischen Abluftverrohrung und Verschalungsbleche passen. Die in der Tabelle angegebenen Masse sind so ausgelegt, dass diese Bedingung erfüllt ist.



- 1 Herd/Backofen/Steamer
- 2 Rechaud/Schaltkasten/Autark-Kochfeld
- **3** Geschirrspüler/Kühlschrank im Unterbau
- 4 Kaffeevollautomaten
- 5 Backofen/Steamer/Mikrowellen, auch in Kombination
- 6 Kühlschrank, WineCooler im Hochschrank
- 7 Dunstabzug
- 8 Schubladen (Wärmeschublade/Vakuumierschublade/Systemschublade)
- M1 Abstand von Mitte zum Anschluss Geschirrspüler/Kühlschrank im Unterbau
- M2 Abstand von Mitte zum Anschluss Kaffeevollautomat/Mikrowelle (Option)
- M3 Abstand von Mitte zum Anschluss Dunstabzug

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## 1.4 Einbau SMS

Nr.	Bezeichnung	Einbauhöhe ab Sockel	Anschluss ab Boden bei Sockelhöhe 105 mm	Anschluss ab Geräteauflage	Anschluss in Nische	Anschlussart
1	Herd, Backofen, Steamer	5/6 (635 mm)	260 mm	≤30 mm (bei So- ckelhöhe 105 mm)	Mitte	I, S
		6/6 (762 mm)	160 mm	≤55 mm (bei So- ckelhöhe 105 mm)		
2	Rechaud, Schaltkasten, Autark-Kochfeld	_	800 mm	_	Mitte	A, I, S
3	Geschirrspüler <sup>1</sup>	_	600 mm	_	<b>M1</b> = 160 mm	U/U1
	Kühlschrank im Unterbau	_	600 mm	_	<b>M1</b> = 160 mm	U
4	Backofen	3/6 (381 mm)	abhängig von Einbauhöhe	≤30 mm	Mitte	I, S
		5/6 (635 mm)	800 mm	≤30 mm		
		6/6 (762 mm)	950 mm	≤60 mm		
	Mikrowelle	3/6 (381 mm)	abhängig von Einbauhöhe	≤300 mm	Mitte, <b>M2</b> = 225 mm (Option)	I, U
	Kaffeevollautomat	3/6 (381 mm)	abhängig von Einbauhöhe	≤300 mm	<b>M2</b> = 225 mm	I, U
5	2er-Kombination:				Mitte	I, S, U
	Backofen 6/6	2/6 (254 mm)	410 mm	≤60 mm		
	Steamer 3/6 (oberhalb)	8/6 (1016 mm)	1180 mm	≤30 mm		
	3er-Kombination:					
	1. Gerät 3/6	2/6 (254 mm)	410 mm	≤30 mm		
	2. Gerät 3/6	5/6 (635 mm)	800 mm	≤30 mm		
	3. Gerät 3/6	8/6 (1016 mm)	1180 mm	≤30 mm		
	Variante		1850 mm	≤30 mm		
6	Kühlschrank, Winecooler im Hochschrank	bis und mit 12/6 (1524 mm)	1850 mm	_	Mitte	U
		ab 13/6 (1651 mm)	2050 mm			
8	Wärmeschublade, Vakuu- mierschublade	_	_	_	Mitte	U

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Siehe Blätter 6-03, 6-04.1/.2/.3, 6-05 im Technischen Küchenhandbuch KVS und siehe Abschnitt «Elektrische Anschlussdaten und Sanitäranschlüsse» im Kapitel «Adora/Geschirrspüler Adorina»

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Siehe Blätter 6-04.1 im Technischen Küchenhandbuch KVS

A Autark-Kochfelder: Anschluss über Backofen/Steamer mittels Option «Kombi-Anschluss»

I Siehe Instruktionsblatt des Geräteherstellers

S Direkter elektrischer Anschluss, Kabellänge 1,5 m ab Wandaustritt

M1 Abstand von Mitte zum Anschluss Geschirrspüler/Kühlschrank im Unterbau

M2 Abstand von Mitte zum Anschluss Kaffeevollautomat/Mikrowelle (Option)

U Unterputz-Steckdose 230 V

U1 Unterputz-Steckdose 400 V

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## 1.5 Einbau EURO

Nr.	Bezeichnung	Anschluss ab Boden bei Sockelhöhe 100 mm	Anschluss ab Geräteauflage	Anschluss in Nische	Anschlussart
1	Herd, Backofen, Steamer (Höhe 600 mm)	260 mm	≤30 mm (bei So- ckelhöhe 100 mm)	Mitte	I, S
2	Schaltkasten, Autark-Kochfeld	800 mm	_	Mitte	A, I, S
3	Geschirrspüler 1	600 mm	_	<b>M1</b> = 160 mm	U/U1
	Kühlschrank im Unterbau <sup>2</sup>	600 mm	_	<b>M1</b> = 160 mm	U
4	Backofen, Steamer (Höhe 600 mm)	800 mm	≤30 mm	Mitte	I, S
	Backofen, Steamer (Höhe 380 mm/450 mm)	abhängig von Einbauhöhe	≤30 mm	Mitte	I, S
	Mikrowelle (Höhe 380 mm)	abhängig von Einbauhöhe	≤300 mm	Mitte, <b>M2</b> = 225 mm (Option)	I, U
	Mikrowelle (Höhe 450 mm)	abhängig von Einbauhöhe	≤400 mm	Mitte, <b>M2</b> = 225 mm (Option)	I, S
	Kaffeevollautomat	abhängig von Einbauhöhe	≤300 mm	<b>M2</b> = 225 mm	I, U
5	2er-Kombination (Höhe 600 mm) 3er-Kombination Variante	ab Geräteboden + 30–60 mm 1850 mm	≤30 mm	Mitte	I, S, U
6	Kühlschrank, Winecooler im Hoch- schrank bis und mit 12/6, EURO 1530 mm	1850 mm	-	Mitte	U
	Kühlschrank im Hochschrank ab 13/6, EURO 1540 mm	2050 mm			
8	Wärmeschublade, Vakuumierschublade	-	_	Mitte	U

Siehe Blätter 6-03, 6-04.1/.2/.3, 6-05 im Technischen Küchenhandbuch KVS und siehe Abschnitt «Elektrische Anschlussdaten und Sanitäranschlüsse» im Kapitel «Adora/Geschirrspüler Adorina»

- A Autark-Kochfelder: Anschluss über Backofen/Steamer mittels Option «Kombi-Anschluss»
- I Siehe jeweilige Installationsanleitung
- S Direkter elektrischer Anschluss, Kabellänge 1,5 m ab Wandaustritt
- M1 Abstand von Mitte zum Anschluss Geschirrspüler/Kühlschrank im Unterbau
- M2 Abstand von Mitte zum Anschluss Kaffeevollautomat/Mikrowelle (Option)
- U Unterputz-Steckdose 230 V
- U1 Unterputz-Steckdose 400 V

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Siehe Blätter 6-04.1 im Technischen Küchenhandbuch KVS

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

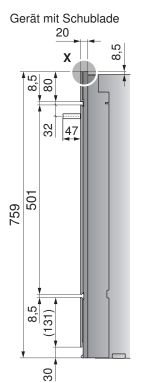


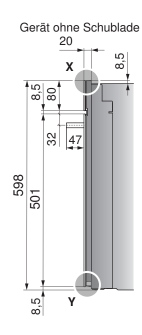
# 1.6 Frontmasse der Excellence-Geräte

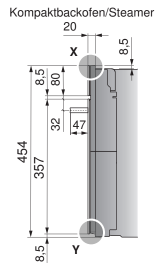


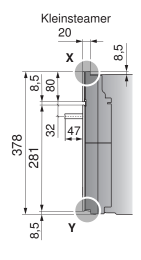
## Fertigungstoleranzen betragen ±1 mm

#### Gerät im Obereinbau

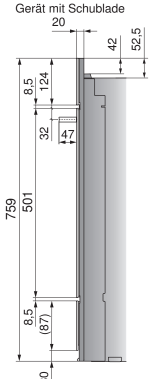


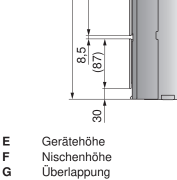


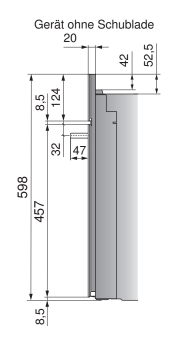


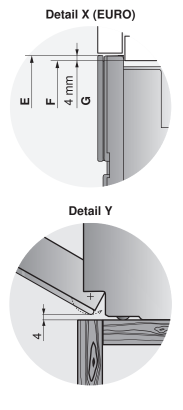


## Gerät im Untereinbau









# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

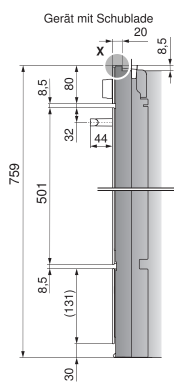


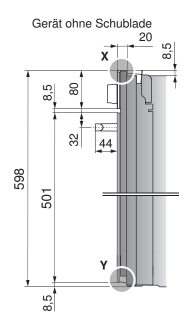
# 1.7 Frontmasse der Advanced-Geräte

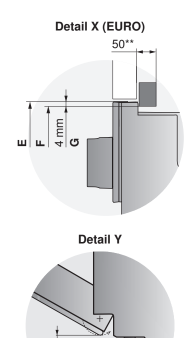


## Fertigungstoleranzen betragen ±1 mm

# Gerät im Obereinbau



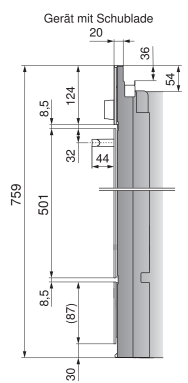


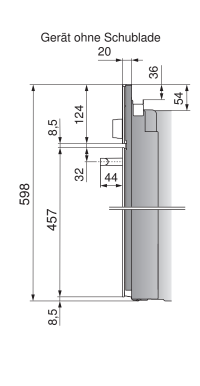




E GerätehöheF NischenhöheG Überlappung

#### Gerät im Untereinbau





# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



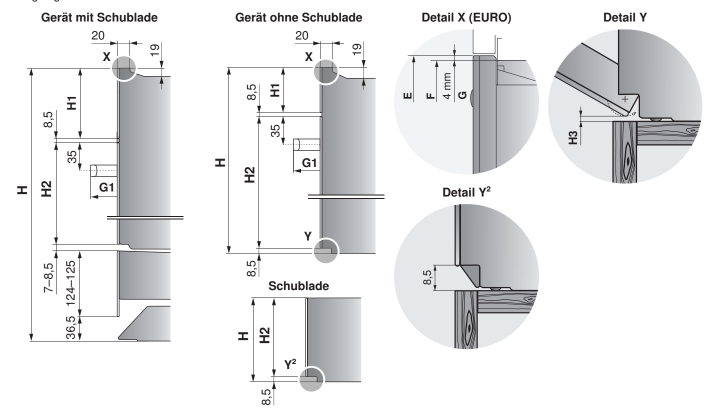
# 1.8 Frontmasse der Classic-Geräte



# Fertigungstoleranzen betragen ±1 mm

Gerätehöhe H	Blendenhöhe H1	Türglashöhe H2	Designgriff G1*	Stangengriff G1*	Grifflänge/Lochabstand
Backofen und St	eamer				
598/759	124	457,5	43	44	Designgriff: 445/383
454	80	357,5	43		Stangengriff: 415/383
378	50	311,5			
Vakuumier-, Wär	me- und Systemschu	ıblade			
310	_	301,5	_	_	-
281		272,5			
218		209,5			
160		151,5			
142		133,5			
74		65,5			

<sup>\*</sup> nicht gültig für Geräte mit versenkbarem Griff



- E GerätehöheF Nischenhöhe
- **G** Überlappung

Geräte	H3 von Detail Y
Backofen, Steamer	4 mm
Mikrowelle, Kaffeevollautomat, Vakuumier-, Wärme- und Systemschublade	0 mm

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 2 Steamer

Einsatz nur bei Wasserhärte >3° franz. Härte (>1,7° deu. Härte) möglich.

# 2.1 Allgemeine Hinweise



Eine einwandfreie Reparatur kann nur gewährleistet werden, wenn jederzeit eine zerstörungsfreie Deinstallation des gesamten Gerätes möglich ist.

Um eine ausreichende Belüftung sicherzustellen, muss die Gerätenische mit einer Zuluftöffnung von min. 25 cm<sup>2</sup> versehen sein.

## 2.2 Elektrische Anschlussdaten



Für jedes Gerät eine separate Zuleitung für den elektrischen Anschluss vorsehen, es sei denn, das Gerät hat einen Kombi-Anschluss oder wird mit einem Gerät mit Kombi-Anschluss angeschlossen (siehe Installationsanleitung J726050).

Beim gemeinsamen Anschluss die Leistung berücksichtigen.



Allgemeine Informationen zu den elektrischen Anschlüssen und eine Übersicht der Positionen finden Sie im Kapitel Übersicht Anschlüsse, Bereiche und Masse (siehe Seite 6).

Für die Ansteuerung von externen Motorklappen, Dachventilatoren, Raumlüftern usw. siehe Dokument P60.008D.

Gerät	Netzanschluss	Absicherung	Netzkabel
Combi-Steam MSLQ**	400 V 2N~ 50 Hz	16 A	_
CombairSteamer V2000/ V6000, Combair-Steam SL	230 V~ 50 Hz oder 400 V 2N~ 50 Hz	16 A oder 10 A*	-
CombiSteamer V4000/ V6000, Combi-Steam XSL, HSL, Steamer V4000	230 V~ 50 Hz oder 400 V 2N~ 50 Hz	16 A oder 10 A*	min. 1,8 m ohne Stecker

<sup>\* 10</sup> A-Schmelzsicherung oder 13 A-Leitungsschutzschalter verwenden

<sup>\*\*</sup> Der Combi-Steam MSLQ und CombiSteamer V6000 45M PowerSteam sind auch einphasig betreibbar (230 V~ / max. 16 A). Aus Performancegründen (weniger Leistung und die Garzeiten werden verlängert) sollen sie aber, wenn möglich, zweiphasig angeschlossen werden.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

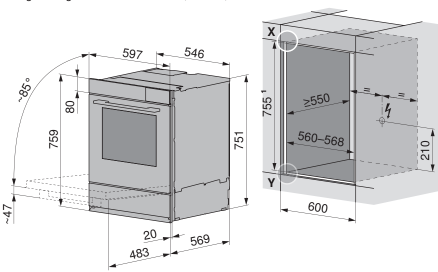


## 2.3 Excellence Line

## CombairSteamer mit Nischenbreite 60 cm

## CombairSteamer V2000/V6000 76 mit Schublade im Hocheinbau, Nischenhöhe 762

Gültig für folgende Modelle: 23040, 23103, 23104

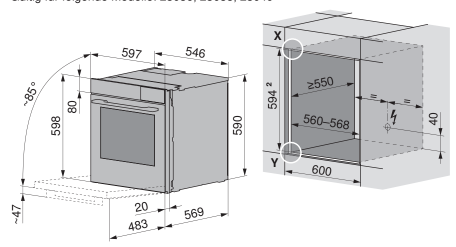


<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Einbau SMS: Nischenhöhe 762 mm

Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 10)

## CombairSteamer V2000/V6000 60 ohne Schublade, Nischenhöhe 600

Gültig für folgende Modelle: 23036, 23038, 23049



<sup>2</sup> Einbau SMS: Nischenhöhe 600 mm, bei Nischenhöhe 635 mm: Abdeckblende, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 10)

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

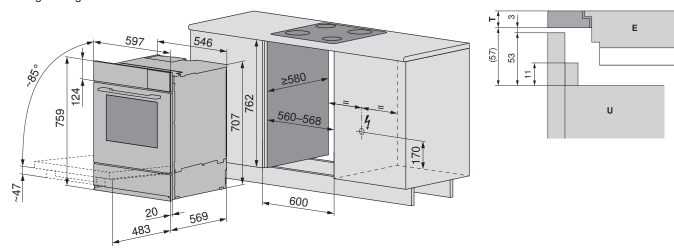
06.10.22



# CombairSteamer mit Nischenbreite 60 cm

## CombairSteamer V2000/V6000 7U mit Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 762

Gültig für folgende Modelle: 23059-23061



## Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V2000 I804, CookTop V4000 I804	50,5	10	60,5	3,5
CookTop V4000 I904	51	10	61	4
CookTop V2000 I302/I604/I704, CookTop V4000 I302/I402/I604/I704	51,7	10	61,7	4,7
CookTop V6000 I905	53,3	10	63,3	6,3
CookTop V2000 A302/A604, CookTop V4000 A604/A604B/A704, CookTop V6000 A804B/A904B	47,5	20	67,5	10,5
CookTop V6000 A905	53,3	20	73,3	16,3
CookTop Teppan Yaki I40	64	10	74	17
CookTop V6000 I705/I906 FullFlex	76	10	86	29

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. Arbeitsplattendicke

**U** Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

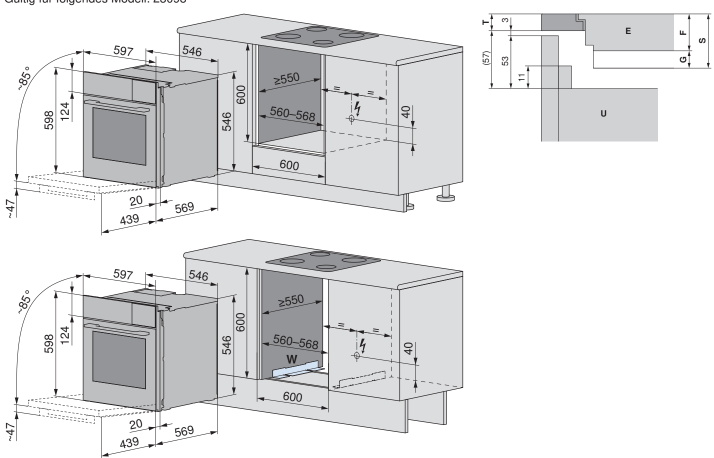
06.10.22



## CombairSteamer mit Nischenbreite 60 cm

## CombairSteamer V2000 6U ohne Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 600

Gültig für folgendes Modell: 23098



**W** Winkelset für Untereinbau 1055330 wird empfohlen bei diesem Einbau, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V2000 I804, CookTop V4000 I804	50,5	10	60,5	3,5
CookTop V4000 I904	51	10	61	4
CookTop V2000 I302/I604/I704, CookTop V4000 I302/I402/I604/I704	51,7	10	61,7	4,7
CookTop V6000 I905	53,3	10	63,3	6,3
CookTop V2000 A302/A604, CookTop V4000 A604/A604B/A704, CookTop V6000 A804B/A904B	47,5	20	67,5	10,5
CookTop V6000 A905	53,3	20	73,3	16,3
CookTop Teppan Yaki I40	64	10	74	17
CookTop V6000 I705/I906 FullFlex	76	10	86	29

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. Arbeitsplattendicke

**U** Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

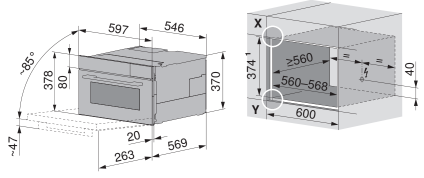
06.10.22



## CombiSteamer/Steamer mit Nischenbreite 60 cm

## CombiSteamer V4000/V6000 38 und Steamer V4000 38, Nischenhöhe 381

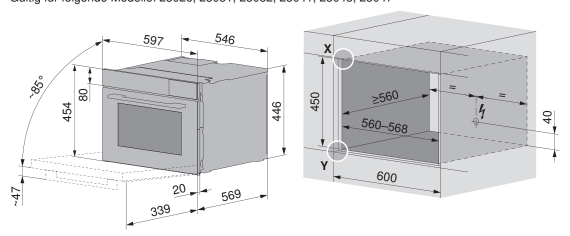
Gültig für folgende Modelle: 23025, 23028, 23030



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Einbau SMS: Nischenhöhe 381 mm

Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 10)

CombiSteamer V6000 45M PowerSteam, CombiSteamer V4000/V6000 45 und Steamer V4000 45, Nischenhöhe 450 Gültig für folgende Modelle: 23026, 23031, 23032, 23041, 23043, 23047



Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 10)

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

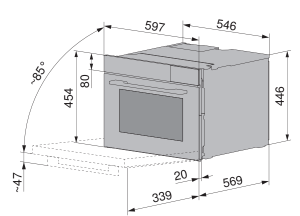
06.10.22

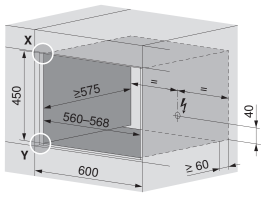


# CombiSteamer mit Festwasseranschluss, Nischenbreite 60 cm

## CombiSteamer V6000 45F, Nischenhöhe 450

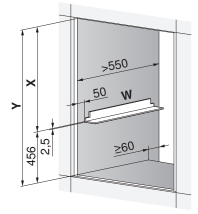
Gültig für folgende Modelle: 23033, 23045



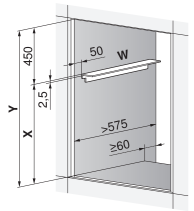


Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 10)

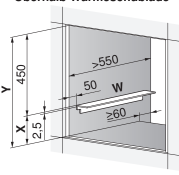
## Unterhalb zweitem Gerät



#### Oberhalb zweitem Gerät



#### Oberhalb Wärmeschublade



X = Höhe zweites Gerät

Y = Nischenhöhe

W = Winkelset K50572



Bei einer Einbautiefe unter 575 mm wird empfohlen, das Gerät aus Platzgründen unterhalb anderer Geräte einzubauen.

Bei Einbau mit einem zweiten Gerät in eine gemeinsame Nische das Winkelset W (K50572) verwenden.

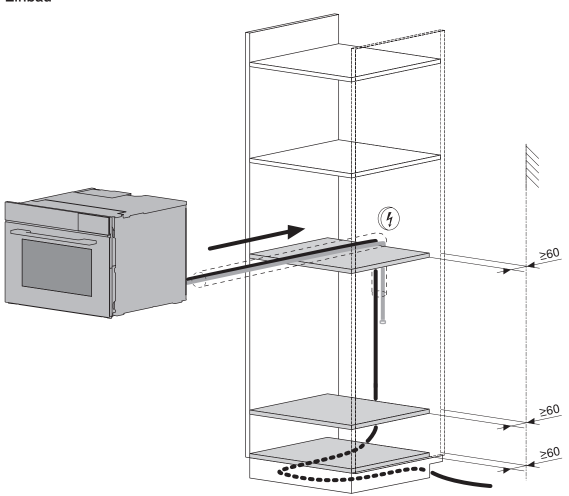
**Planungshilfe** Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



# Einbau



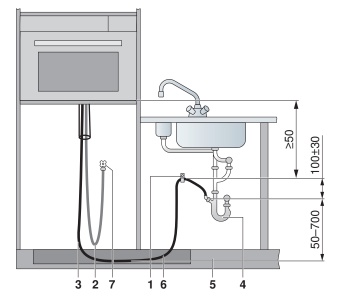
# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# Sanitäre Anschlüsse



- 1 Schlauchschelle
- 2 Panzerschlauch Zulauf 2 m, G 3/4"
- 3 Ablaufschlauch 3 m, Anschluss Innendurchmesser 22 mm

#### **Bauseitige Installationen**

- 4 Siphon
- 5 Sockelblende
- 6 Schlauch im Sockel geführt
- 7 Kaltwasseranschluss mit Absperrhahn

#### **Ablauf**

Länge des Ablaufschlauchs: 3 m

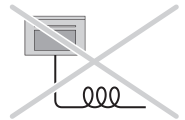
Bei Bedarf kann optional ein Ablaufschlauch (Art-Nr. 1012933) mit 5 m Länge bestellt werden.



Der Ablaufschlauch darf weder verlängert noch verkürzt werden.

Das Gefälle vom Geräteboden zum Siphon muss min. 50 mm betragen.

Der Ablaufschlauch muss flach und ohne Knicke ausgelegt werden.



#### Zulauf Kaltwasseranschluss

Betriebsdruck: 0,1-1,0 MPa (1-10 bar)

Einsatz nur bei Wasserhärte >3° franz. Härte (>1,7° deu. Härte) möglich.

Länge des Panzerschlauchs: 2 m



Die Vorschriften des örtlichen Wasserversorgungsamts sind zu berücksichtigen.

Bestehende mangelhafte Schläuche müssen ersetzt werden.

Der Panzerschlauch darf nicht verlängert werden.

Der Absperrhahn muss jederzeit zugänglich bleiben.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

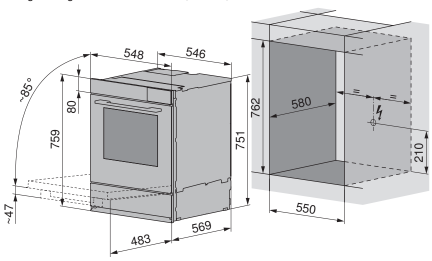
06.10.22



# CombairSteamer mit Nischenbreite 55 cm

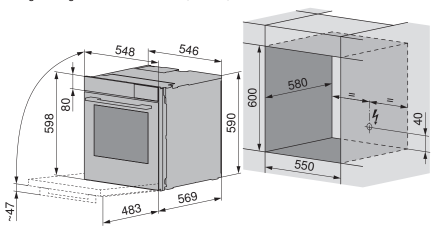
# CombairSteamer V2000/V6000 76C mit Schublade im Hocheinbau, Nischenhöhe 762

Gültig für folgende Modelle: 23039, 23105, 23106



# CombairSteamer V2000/V6000 60C ohne Schublade im Hocheinbau, Nischenhöhe 600

Gültig für folgende Modelle: 23035, 23037, 23048



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

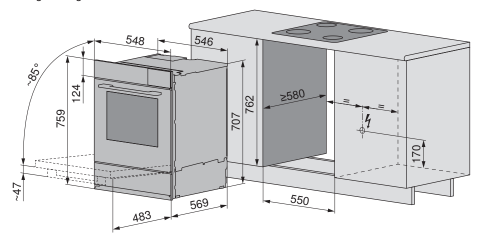
06.10.22

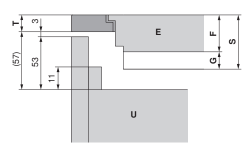


# CombairSteamer mit Nischenbreite 55 cm

## CombairSteamer V2000/V6000 7UC mit Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 762

Gültig für folgende Modelle: 23056-23058





## Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V2000 I804, CookTop V4000 I804	50,5	10	60,5	3,5
CookTop V4000 I904	51	10	61	4
CookTop V2000 I302/I604/I704, CookTop V4000 I302/I402/I604/I704	51,7	10	61,7	4,7
CookTop V6000 I905	53,3	10	63,3	6,3
CookTop V2000 A302/A604, CookTop V4000 A604/A604B/A704, CookTop V6000 A804B/A904B	47,5	20	67,5	10,5
CookTop V6000 A905	53,3	20	73,3	16,3
CookTop Teppan Yaki I40	64	10	74	17
CookTop V6000 I705/I906 FullFlex	76	10	86	29

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. Arbeitsplattendicke

U Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

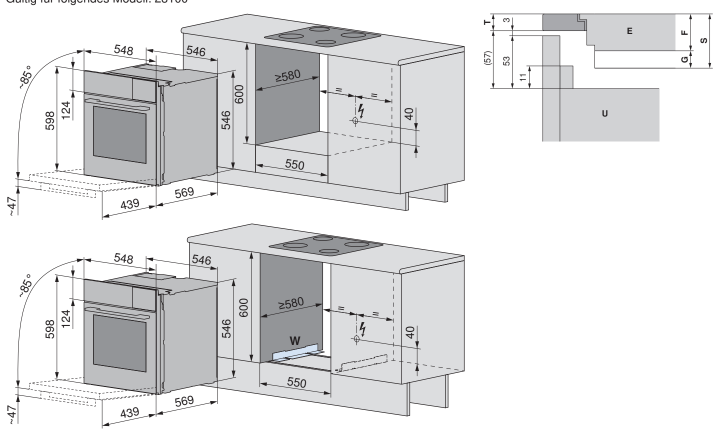
06.10.22



# CombairSteamer mit Nischenbreite 55 cm

## CombairSteamer V2000 6UC ohne Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 600

Gültig für folgendes Modell: 23100



**W** Winkelset für Untereinbau 1055330 wird empfohlen bei diesem Einbau, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V2000 I804, CookTop V4000 I804	50,5	10	60,5	3,5
CookTop V4000 I904	51	10	61	4
CookTop V2000 I302/I604/I704, CookTop V4000 I302/I402/I604/I704	51,7	10	61,7	4,7
CookTop V6000 I905	53,3	10	63,3	6,3
CookTop V2000 A302/A604, CookTop V4000 A604/A604B/A704, CookTop V6000 A804B/A904B	47,5	20	67,5	10,5
CookTop V6000 A905	53,3	20	73,3	16,3
CookTop Teppan Yaki I40	64	10	74	17
CookTop V6000 I705/I906 FullFlex	76	10	86	29

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. Arbeitsplattendicke

U Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

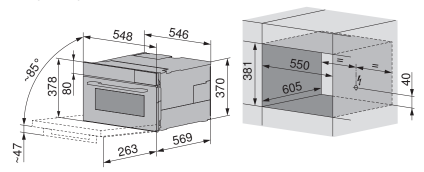
06.10.22



# CombiSteamer/Steamer mit Nischenbreite 55 cm

## CombiSteamer V4000/V6000 38C und Steamer V4000 38C, Nischenhöhe 381

Gültig für folgende Modelle: 23024, 23027, 23029



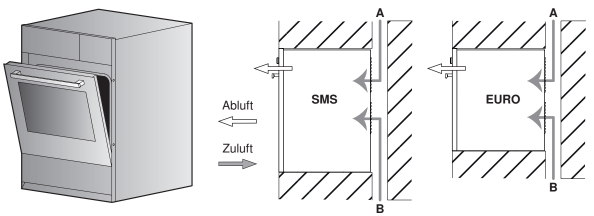
# 2.4 Classic Line

## Luftzirkulationsschema Combi-Steam MSLQ



Um eine gute Belüftung zu gewährleisten, muss die Gerätenische mit einer Zuluft, Position A und B, von ≥80 bis ≤850 cm² versehen sein.

Einbau unter einem Induktionskochfeld nur mit EURO-Gerät möglich.



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

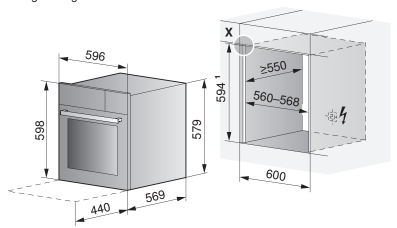
06.10.22



# Combair-Steam mit Nischenbreite 60 cm

#### Combair-Steam SL 60 ohne Schublade im Hocheinbau, Nischenhöhe 600

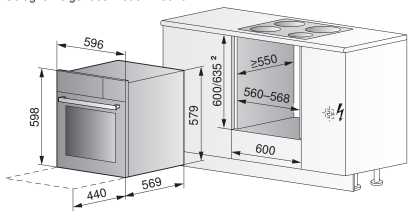
Gültig für folgendes Modell: 23070



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Einbau SMS: Nischenhöhe 600 mm, bei Nischenhöhe 635 mm: Ausgleichselemente, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Frontmasse der Geräte: Detail X (siehe Seite 12)

# Combair-Steam SL 60 ohne Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 600

Gültig für folgendes Modell: 23070



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> bei Einbau unter Kochfeld muss ein Lüftungsgitter verwendet werden, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Frontmasse der Geräte: Detail X (siehe Seite 12)

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

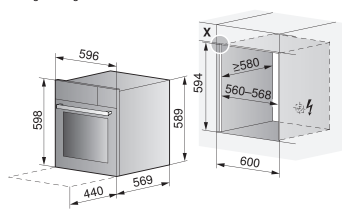
06.10.22

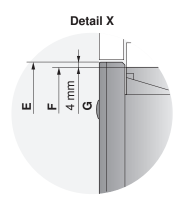


# Combi-Steam mit Nischenbreite 60 cm

## Combi-Steam MSLQ 60 ohne Schublade im Hocheinbau, Nischenhöhe 600

Gültig für folgendes Modell: 23073



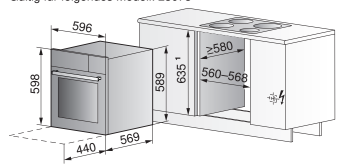


E GerätehöheF Nischenhöhe

**G** Überlappung

# Combi-Steam MSLQ 60 ohne Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 600

Gültig für folgendes Modell: 23073



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Einbau EURO: bei Nischenhöhe 635 mm mit Ausgleichselemente, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231)

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

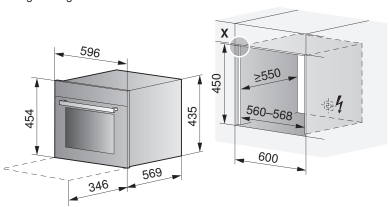
06.10.22



# Combi-Steam mit Nischenbreite 60 cm

## Combi-Steam XSL 60, Nischenhöhe 450

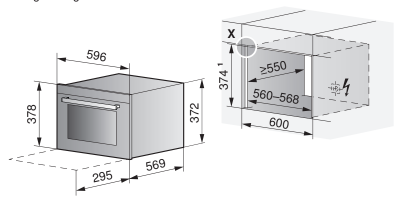
Gültig für folgendes Modell: 23065



Frontmasse der Geräte: Detail X (siehe Seite 12)

## Combi-Steam HSL 60, Nischenhöhe 381

Gültig für folgendes Modell: 23069



<sup>1</sup> Einbau SMS: Nischenhöhe 381 mm

Frontmasse der Geräte: Detail X (siehe Seite 12)

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

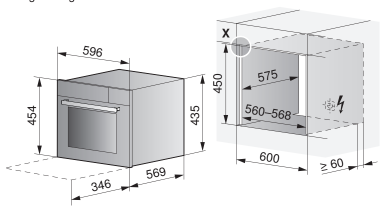
06.10.22



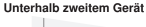
# Combi-Steam mit Festwasseranschluss, Nischenbreite 60 cm

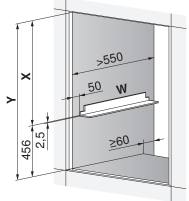
## Combi-Steam XSL 60, Nischenhöhe 450

Gültig für folgendes Modell: 23067

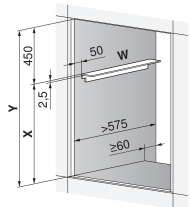


Frontmasse der Geräte: Detail X (siehe Seite 12)

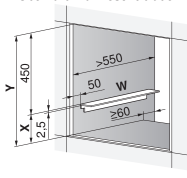




Oberhalb zweitem Gerät



Oberhalb Wärmeschublade



X = Höhe zweites Gerät

Y = Nischenhöhe

W = Winkelset K50572



Bei einer Einbautiefe unter 575 mm wird empfohlen, das Gerät aus Platzgründen unterhalb anderer Geräte einzubauen

Bei Einbau mit einem zweiten Gerät in eine gemeinsame Nische das Winkelset W (K50572) verwenden.

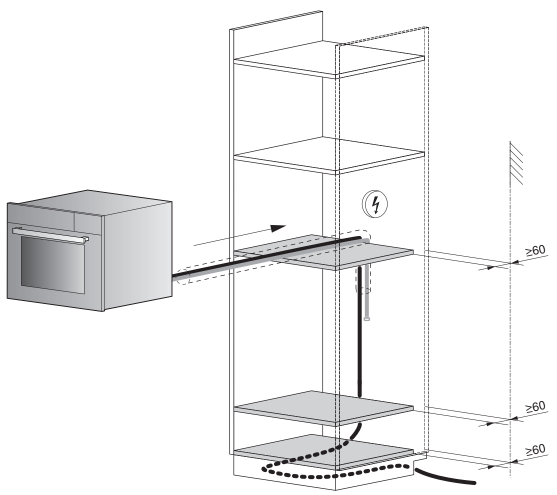
**Planungshilfe** Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



# Einbau



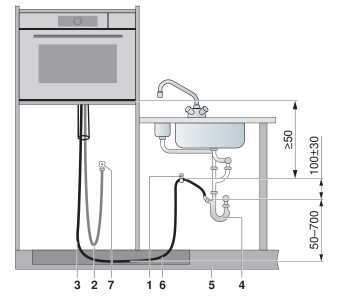
## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# Sanitäre Anschlüsse



- 1 Schlauchschelle
- 2 Panzerschlauch Zulauf 2 m, G 3/4"
- 3 Ablaufschlauch 3 m, Anschluss Innendurchmesser 22 mm

#### **Bauseitige Installationen**

- 4 Siphon
- 5 Sockelblende
- 6 Schlauch im Sockel geführt
- 7 Kaltwasseranschluss mit Absperrhahn

#### **Ablauf**

Länge des Ablaufschlauchs: 3 m

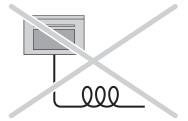
• Bei Bedarf kann optional ein Ablaufschlauch (Art-Nr. 1012933) mit 5 m Länge bestellt werden.



Der Ablaufschlauch darf weder verlängert noch verkürzt werden.

Das Gefälle vom Geräteboden zum Siphon muss min. 50 mm betragen.

Der Ablaufschlauch muss flach und ohne Knicke ausgelegt werden.



# Zulauf Kaltwasseranschluss

Betriebsdruck: 0,1-1,0 MPa (1-10 bar)

Einsatz nur bei Wasserhärte >3° franz. Härte (>1,7° deu. Härte) möglich.

Länge des Panzerschlauchs: 2 m



Die Vorschriften des örtlichen Wasserversorgungsamts sind zu berücksichtigen.

Bestehende mangelhafte Schläuche müssen ersetzt werden.

Der Panzerschlauch darf nicht verlängert werden.

Der Absperrhahn muss jederzeit zugänglich bleiben.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

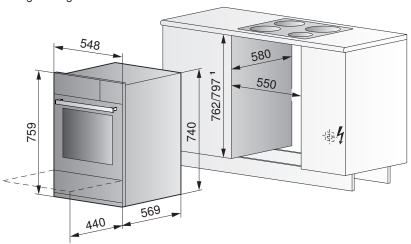
06.10.22



# Combair-Steam mit Nischenbreite 55 cm

## Combair-Steam SL mit Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 762

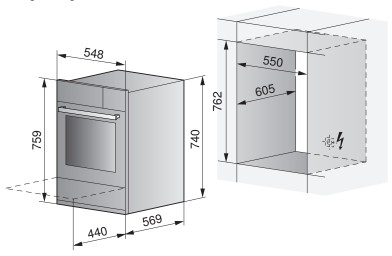
Gültig für folgendes Modell: 23064



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> bei Nischenhöhe 635 mm: Ausgleichselemente, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231)

# Combair-Steam SL mit Schublade im Hocheinbau, Nischenhöhe 762

Gültig für folgendes Modell: 23064



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

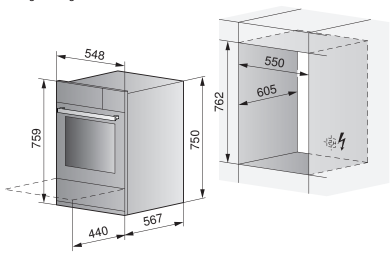
06.10.22



# Combi-Steam mit Nischenbreite 55 cm

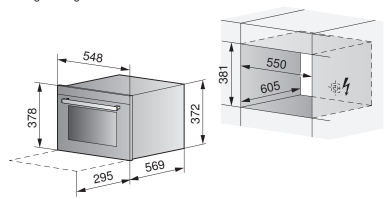
# Combi-Steam MSLQ mit Schublade im Hocheinbau, Nischenhöhe 762

Gültig für folgendes Modell: 23072



# Combi-Steam HSL, Nischenhöhe 381

Gültig für folgendes Modell: 23063



#### V-ZUG AG

V-ZUG AG, Industriestrasse 66, CH-6302 Zug Tel. +41 58 767 67 67, Fax +41 58 767 61 61 info@vzug.com, www.vzug.com

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 3 Backöfen

# 3.1 Allgemeine Hinweise



Eine einwandfreie Reparatur kann nur gewährleistet werden, wenn jederzeit eine zerstörungsfreie Deinstallation des gesamten Gerätes möglich ist.

Um eine ausreichende Belüftung sicherzustellen, muss die Gerätenische mit einer Zuluftöffnung von min. 25 cm² versehen sein.

#### 3.2 Elektrische Anschlussdaten



Für jedes Gerät eine separate Zuleitung für den elektrischen Anschluss vorsehen, es sei denn, das Gerät hat einen Kombi-Anschluss oder wird mit einem Gerät mit Kombi-Anschluss angeschlossen (siehe Installationsanleitung J726050).

Beim gemeinsamen Anschluss die Leistung berücksichtigen.



Allgemeine Informationen zu den elektrischen Anschlüssen und eine Übersicht der Positionen finden Sie im Kapitel Übersicht Anschlüsse, Bereiche und Masse (siehe Seite 6).

Für die Ansteuerung von externen Motorklappen, Dachventilatoren, Raumlüftern usw. siehe Dokument P60.008D.

Elektrischer Anschluss mit Kabel H05VV-F (Td), CH-N1VV-U (TT) oder Installationsdrähten H07V-U (T) im Isolierschlauch. Die Länge des Anschlusskabels ab Wandaustritt sollte min. 150 cm betragen.

#### Backöfen



Gemäss den Werkvorschriften der meisten Schweizer Elektrizitätswerke ist die maximale Anschlussleistung für Backöfen mit parallel angeschlossenem Kochfeld bei der Anschlussart 400 V 2~ 50 Hz auf 10 kW begrenzt.

#### Verbraucherspannung 230 V

Gerät	Netzanschluss	Absicherung	Netzkabel
Combair V2000 45	230 V~ 50 Hz oder	16 A oder 10 A *	min. 1,8 m ohne Stecker
Combair V4000 45/45P	400 V 2N~ 50 Hz		
Combair V6000 45/45P			
Combair XSL/XSLP			
Combair HSE			
Combair V2000 60/76/6U/7U			_
Combair V4000 60/60P/76/76P/7U/7UP			
Combair V6000 60/60P/76/76P/7U/7UP			
Combair SL/SLP			

<sup>\* 10</sup> A-Schmelzsicherung oder 13 A-Leitungsschutzschalter verwenden.

Gerät	Netzanschluss	Absicherung	Netzkabel
Combair V200	400 V 2~ 50 Hz	10 A *	_
Combair V400			
Combair V600			

<sup>\* 10</sup> A-Schmelzsicherung oder 13 A-Leitungsschutzschalter verwenden.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

zŭg

#### Herde



Gemäss den Werkvorschriften der meisten Schweizer Elektrizitätswerke ist die maximale Anschlussleistung für Herde (inkl. Kochfeld) bei der Anschlussart 400 V 2~ 50 Hz auf 10 kW begrenzt.

Gerät	Netzanschluss	Absicherung	Netzkabel
Combair V200	400 V 2~ 50 Hz oder	≤20 A oder ≤16 A	-
Combair V400	400 V 3~ 50 Hz		
Combair V600			

 $<sup>^{\</sup>star}$  10 A-Schmelzsicherung oder 13 A-Leitungsschutzschalter verwenden.

## Verbraucherspannung 230 V

Gerät	Netzanschluss	Absicherung	Netzkabel
Combair V200	400 V 2N~ 50 Hz oder 400 V 3N~ 50 Hz	≤25 A oder ≤16 A	-

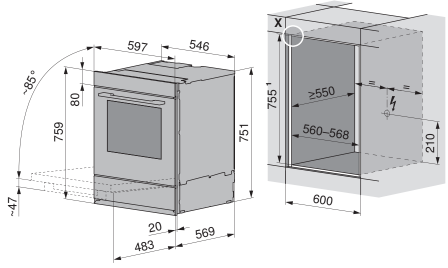
<sup>\* 10</sup> A-Schmelzsicherung oder 13 A-Leitungsschutzschalter verwenden.

## 3.3 Excellence Line

#### Backofen mit Nischenbreite 60 cm

 $Combair\ V2000\ 76,\ Combair\ V4000/V6000\ 76/76P\ mit\ Schublade\ im\ Hocheinbau,\ Nischenh\"{o}he\ 762$ 

Gültig für folgende Modelle: 21052, 21064, 21066, 21113, 21114, 21117, 21118



<sup>1</sup> Einbau SMS: Nischenhöhe 762 mm

Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 10)

34 Backöfen

# Planungshilfe

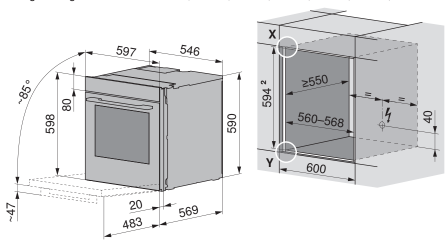
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## Combair V2000 60, Combair V4000/V6000 60/60P ohne Schublade, Nischenhöhe 600

Gültig für folgende Modelle: 21043, 21045, 21047, 21055, 21057, 21068, 21073

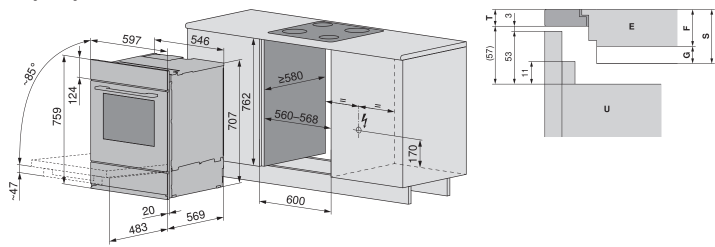


<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Einbau SMS: Nischenhöhe 600 mm, bei Nischenhöhe 635 mm: Abdeckblende, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 10)

#### Backofen mit Nischenbreite 60 cm

# Combair V2000 7U, Combair V4000/V6000 7U/7UP mit Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 762

Gültig für folgende Modelle: 21085-21091



Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V2000 I804, CookTop V4000 I804	50,5	10	60,5	3,5
CookTop V4000 I904	51	10	61	4
CookTop V2000 I302/I604/I704, CookTop V4000 I302/I402/I604/I704	51,7	10	61,7	4,7
CookTop V6000 I905	53,3	10	63,3	6,3
CookTop V2000 A302/A604, CookTop V4000 A604/A604B/A704, CookTop V6000 A804B/A904B	47,5	20	67,5	10,5
CookTop V6000 A905	53,3	20	73,3	16,3
CookTop Teppan Yaki I40	64	10	74	17
CookTop V6000 I705/I906 FullFlex	76	10	86	29

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. Arbeitsplattendicke

U Backofen/Herd/Steamer

Backöfen 35

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

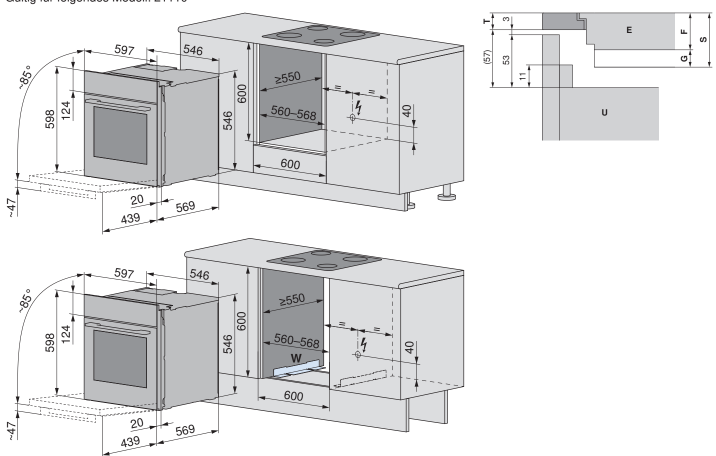
06.10.22



# Backofen mit Nischenbreite 60 cm

## Combair V2000 6U ohne Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 600

Gültig für folgendes Modell: 21110



**W** Winkelset für Untereinbau 1055330 wird empfohlen bei diesem Einbau, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V2000 I804, CookTop V4000 I804	50,5	10	60,5	3,5
CookTop V4000 I904	51	10	61	4
CookTop V2000 I302/I604/I704, CookTop V4000 I302/I402/I604/I704	51,7	10	61,7	4,7
CookTop V6000 I905	53,3	10	63,3	6,3
CookTop V2000 A302/A604, CookTop V4000 A604/A604B/A704, CookTop V6000 A804B/A904B	47,5	20	67,5	10,5
CookTop V6000 A905	53,3	20	73,3	16,3
CookTop Teppan Yaki I40	64	10	74	17
CookTop V6000 I705/I906 FullFlex	76	10	86	29

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. Arbeitsplattendicke

**U** Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

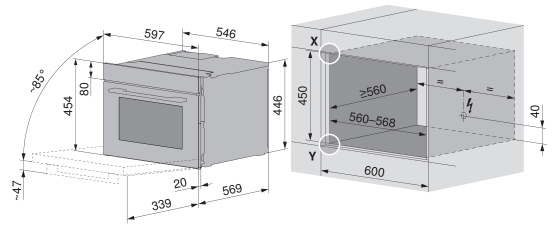
06.10.22



# Kompaktbackofen mit Nischenbreite 60 cm

## Combair V2000 45, Combair V4000/V6000 45/45P, Nischenhöhe 450

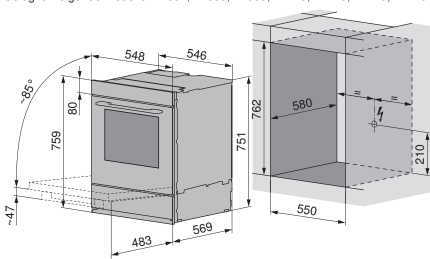
Gültig für folgende Modelle: 21048-21050, 21058, 21059, 21067, 21070



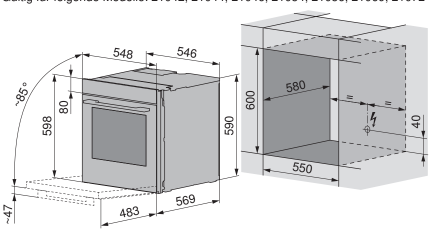
Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 10)

## Backofen mit Nischenbreite 55 cm

Combair V2000 76C, Combair V4000/V6000 76C/76PC mit Schublade im Hocheinbau, Nischenhöhe 762 Gültig für folgende Modelle: 21051, 21053, 21065, 21115, 21116, 21119, 21120



Combair V2000 60C, Combair V4000/V6000 60C/60PC ohne Schublade im Hocheinbau, Nischenhöhe 600 Gültig für folgende Modelle: 21042, 21044, 21046, 21054, 21056, 21069, 21072



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

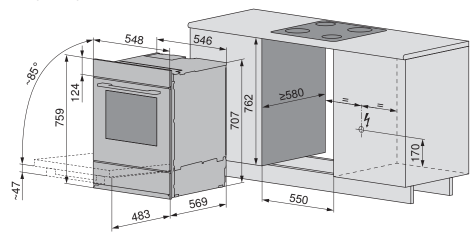
06.10.22

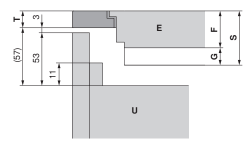


# Backofen mit Nischenbreite 55 cm

# Combair V2000 7UC, Combair V4000/V6000 7UC/7UPC mit Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 762

Gültig für folgende Modelle: 21077-21083





Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V2000 I804, CookTop V4000 I804	50,5	10	60,5	3,5
CookTop V4000 I904	51	10	61	4
CookTop V2000 I302/I604/I704, CookTop V4000 I302/I402/I604/I704	51,7	10	61,7	4,7
CookTop V6000 I905	53,3	10	63,3	6,3
CookTop V2000 A302/A604, CookTop V4000 A604/A604B/A704, CookTop V6000 A804B/A904B	47,5	20	67,5	10,5
CookTop V6000 A905	53,3	20	73,3	16,3
CookTop Teppan Yaki I40	64	10	74	17
CookTop V6000 I705/I906 FullFlex	76	10	86	29

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. Arbeitsplattendicke

U Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

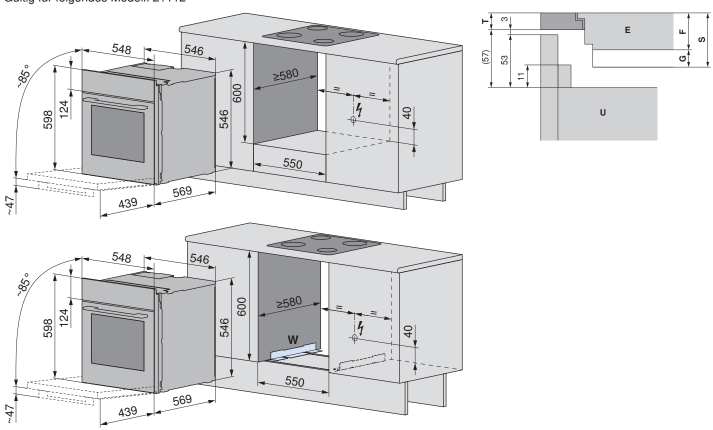
06.10.22



# Backofen mit Nischenbreite 55 cm

## Combair V2000 6UC ohne Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 600

Gültig für folgendes Modell: 21112



**W** Winkelset für Untereinbau 1055330 wird empfohlen bei diesem Einbau, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V2000 I804, CookTop V4000 I804	50,5	10	60,5	3,5
CookTop V4000 I904	51	10	61	4
CookTop V2000 I302/I604/I704, CookTop V4000 I302/I402/I604/I704	51,7	10	61,7	4,7
CookTop V6000 I905	53,3	10	63,3	6,3
CookTop V2000 A302/A604, CookTop V4000 A604/A604B/A704, CookTop V6000 A804B/A904B	47,5	20	67,5	10,5
CookTop V6000 A905	53,3	20	73,3	16,3
CookTop Teppan Yaki I40	64	10	74	17
CookTop V6000 I705/I906 FullFlex	76	10	86	29

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. Arbeitsplattendicke

U Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

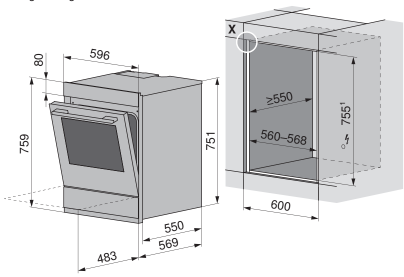


## 3.4 Advanced Line

## Backofen mit Nischenbreite 60 cm

# Combair V600 76 mit Schublade im Hocheinbau, Nischenhöhe 762

Gültig für folgendes Modell: 21123

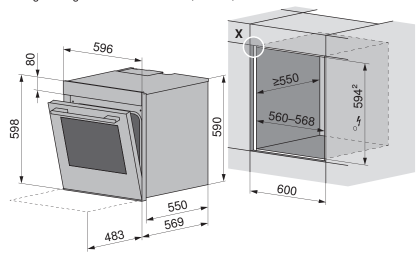


<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Einbau SMS: Nischenhöhe 762 mm

Frontmasse der Geräte: Detail X (siehe Seite 11)

## Combair V200/V400/V600 60 ohne Schublade, Nischenhöhe 600

Gültig für folgende Modelle: 21037, 21039, 21041



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Einbau SMS: Nischenhöhe 600 mm, bei Nischenhöhe 635 mm: Abdeckblende, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Frontmasse der Geräte: Detail X (siehe Seite 11)

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

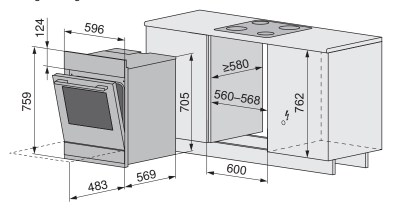
06.10.22

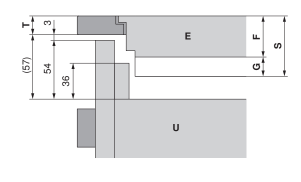


# Backofen mit Nischenbreite 60 cm

## Combair V600 7U mit Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 762

Gültig für folgendes Modell: 21084





# Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V2000 I804, CookTop V4000 I804	50,5	10	60,5	3,5
CookTop V4000 I904	51	10	61	4
CookTop V2000 I302/I604/I704, CookTop V4000 I302/I402/I604/I704	51,7	10	61,7	4,7
CookTop V6000 I905	53,3	10	63,3	6,3
CookTop V2000 A302/A604, CookTop V4000 A604/A604B/A704, CookTop V6000 A804B/A904B	47,5	20	67,5	10,5
CookTop V6000 A905	53,3	20	73,3	16,3
CookTop Teppan Yaki I40	64	10	74	17
CookTop V6000 I705/I906 FullFlex	76	10	86	29

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. Arbeitsplattendicke

**U** Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

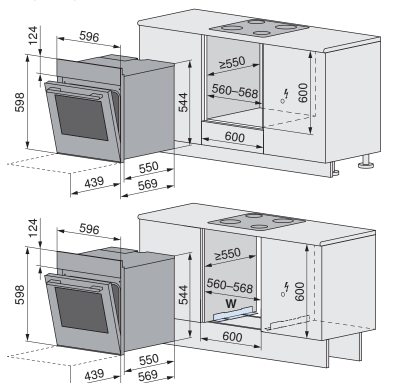
06.10.22

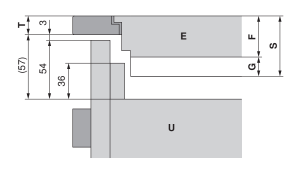


# Backofen mit Nischenbreite 60 cm

## Combair V400/V600 6U ohne Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 600

Gültig für folgende Modelle: 21106, 21107





**W** Winkelset für Untereinbau 1055330 wird empfohlen bei diesem Einbau, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V2000 I804, CookTop V4000 I804	50,5	10	60,5	3,5
CookTop V4000 I904	51	10	61	4
CookTop V2000 I302/I604/I704, CookTop V4000 I302/I402/I604/I704	51,7	10	61,7	4,7
CookTop V6000 I905	53,3	10	63,3	6,3
CookTop V2000 A302/A604, CookTop V4000 A604/A604B/A704, CookTop V6000 A804B/A904B	47,5	20	67,5	10,5
CookTop V6000 A905	53,3	20	73,3	16,3
CookTop Teppan Yaki I40	64	10	74	17
CookTop V6000 I705/I906 FullFlex	76	10	86	29

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. Arbeitsplattendicke

U Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

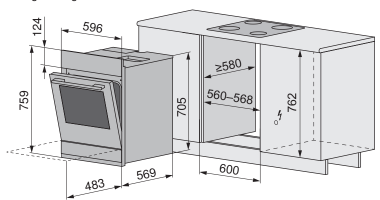


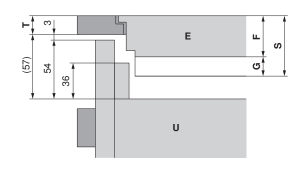
## Herd mit Nischenbreite 60 cm

Mit CookTop-Kochfeldern zusammenschaltbar, siehe Dokument J553053.

## Combair V600 7UH mit Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 762

Gültig für folgendes Modell: 22026





Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V200/V400/V600, GK42H, GK43, GK43.3	43,5	20	63,5	6,5

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. Arbeitsplattendicke

U Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

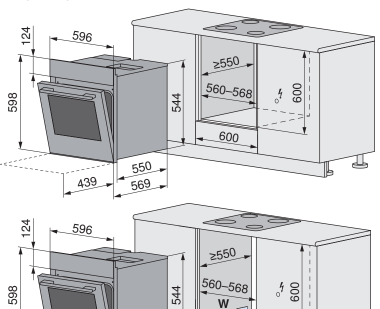
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

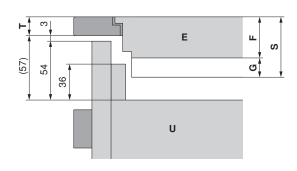
06.10.22



## Combair V400/V600 6UH ohne Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 600

Gültig für folgende Modelle: 22028, 22029







600

E	F	G	S	Т
CookTop V200/V400/V600, GK42H, GK43, GK43.3	43,5	20	63,5	6,5

E KochfeldF KochfelddickeG Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. ArbeitsplattendickeU Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

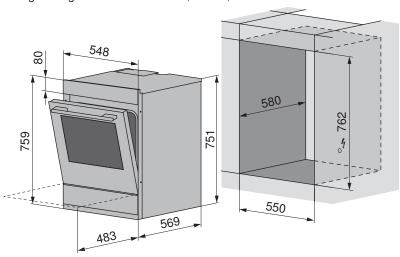
06.10.22



# Backofen mit Nischenbreite 55 cm

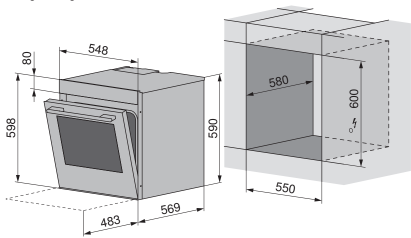
# Combair V200/V400/V600 76C mit Schublade im Hocheinbau, Nischenhöhe 762

Gültig für folgende Modelle: 21036, 21038, 21040



# Combair V400/V600 60C ohne Schublade, Nischenhöhe 600

Gültig für folgende Modelle: 21121, 21122



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

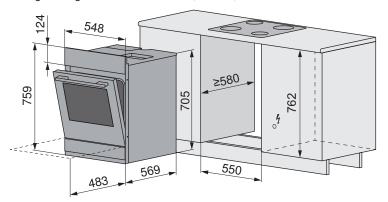
06.10.22

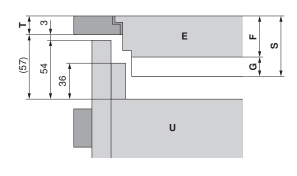


# Backofen mit Nischenbreite 55 cm

## Combair V200/V400/V600 7UC mit Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 762

Gültig für folgende Modelle: 21074, 21075, 21076





Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V2000 I804, CookTop V4000 I804	50,5	10	60,5	3,5
CookTop V4000 I904	51	10	61	4
CookTop V2000 I302/I604/I704, CookTop V4000 I302/I402/I604/I704	51,7	10	61,7	4,7
CookTop V6000 I905	53,3	10	63,3	6,3
CookTop V2000 A302/A604, CookTop V4000 A604/A604B/A704, CookTop V6000 A804B/A904B	47,5	20	67,5	10,5
CookTop V6000 A905	53,3	20	73,3	16,3
CookTop Teppan Yaki I40	64	10	74	17
CookTop V6000 I705/I906 FullFlex	76	10	86	29

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. ArbeitsplattendickeU Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

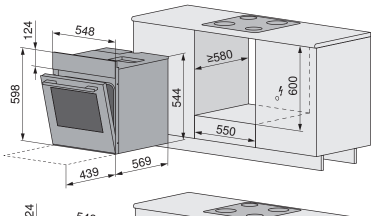
06.10.22

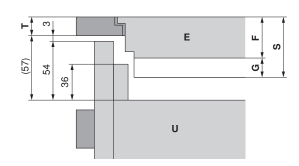


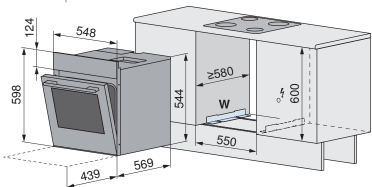
# Backofen mit Nischenbreite 55 cm

## Combair V400/V600 6UC ohne Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 600

Gültig für folgendes Modell: 21108, 21109







**W** Winkelset für Untereinbau 1055330 wird empfohlen bei diesem Einbau, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V2000 I804, CookTop V4000 I804	50,5	10	60,5	3,5
CookTop V4000 I904	51	10	61	4
CookTop V2000 I302/I604/I704, CookTop V4000 I302/I402/I604/I704	51,7	10	61,7	4,7
CookTop V6000 I905	53,3	10	63,3	6,3
CookTop V2000 A302/A604, CookTop V4000 A604/A604B/A704, CookTop V6000 A804B/A904B	47,5	20	67,5	10,5
CookTop V6000 A905	53,3	20	73,3	16,3
CookTop Teppan Yaki I40	64	10	74	17
CookTop V6000 I705/I906 FullFlex	76	10	86	29

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. Arbeitsplattendicke

U Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

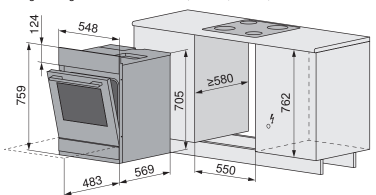


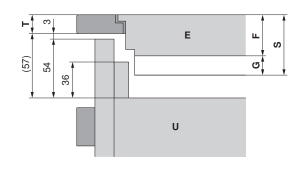
# Herd mit Nischenbreite 55 cm

Mit CookTop-Kochfeldern zusammenschaltbar, siehe Dokument J553053.

## Combair V200/V400/V600 7UHC mit Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 762

Gültig für folgende Modelle: 22017, 22019, 22021, 22023





Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V200/V400/V600, GK42H, GK43, GK43.3	43,5	20	63,5	6,5

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. Arbeitsplattendicke

U Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

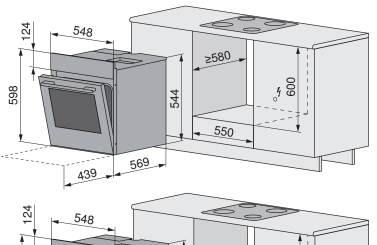
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

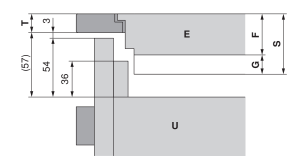
06.10.22

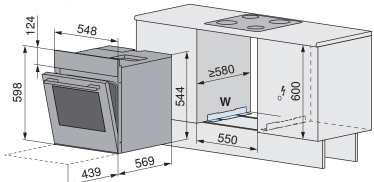


# Combair V600 6UHC ohne Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 600

Gültig für folgendes Modell: 22030







**W** Winkelset für Untereinbau 1055330 wird empfohlen bei diesem Einbau, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Bei Kombination mit Kochfeld siehe Tabelle:

E	F	G	S	Т
CookTop V200/V400/V600, GK42H, GK43, GK43.3	43,5	20	63,5	6,5

E Kochfeld

F Kochfelddicke

G Min. Luftspalt

S Platzbedarf zwischen Oberfläche und Kochfeld

T Min. ArbeitsplattendickeU Backofen/Herd/Steamer

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

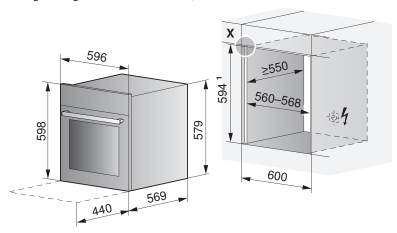


## 3.5 Classic Line

## Backofen mit Nischenbreite 60 cm

## Combair SL/SLP 60 ohne Schublade, Nischenhöhe 600

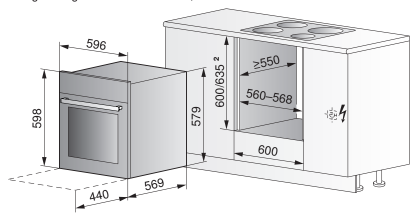
Gültig für folgende Modelle: 21096, 21097



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Einbau SMS: Nischenhöhe 600 mm, bei Nischenhöhe 635 mm: Ausgleichselemente, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Frontmasse der Geräte: Detail X (siehe Seite 12)

## Combair SL/SLP 60 ohne Schublade im Untereinbau, Nischenhöhe 600

Gültig für folgende Modelle: 21096, 21097



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> bei Einbau unter Kochfeld muss ein Lüftungsgitter verwendet werden, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Frontmasse der Geräte: Detail X (siehe Seite 12)

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

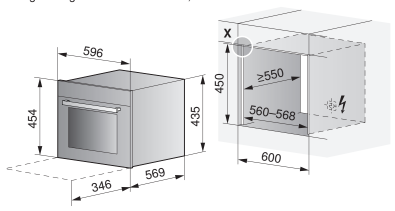
06.10.22



# Kompaktbackofen mit Nischenbreite 60 cm

# Combair XSL/XSLP 60, Nischenhöhe 450

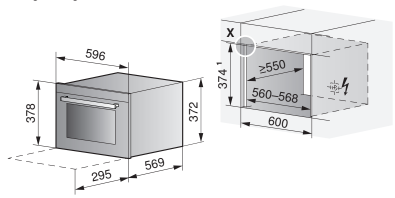
Gültig für folgende Modelle: 21099, 21100



Frontmasse der Geräte: Detail X (siehe Seite 12)

## Combair HSE 60 (Kleinbackofen), Nischenhöhe 381

Gültig für folgendes Modell: 21004



<sup>1</sup> Einbau SMS: Nischenhöhe 381 mm

Frontmasse der Geräte: Detail X (siehe Seite 12)



Keine Abluft möglich.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

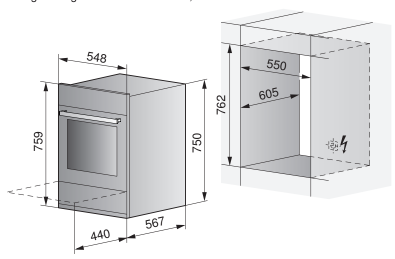
06.10.22



# Backofen mit Nischenbreite 55 cm

## Combair SL/SLP mit Schublade, Nischenhöhe 762

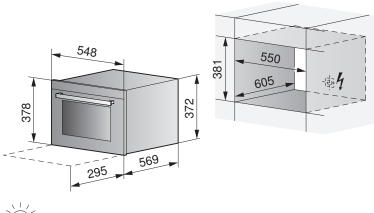
Gültig für folgende Modelle: 21094, 21095



# Kleinbackofen mit Nischenbreite 55 cm

# Combair HSE, Nischenhöhe 381

Gültig für folgendes Modell: 21003





Keine Abluft möglich.

#### Planungshilfe Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



# 4 Vakuumierschubladen, Wärmeschubladen & Systemschubladen

# 4.1 Allgemeine Hinweise



Eine einwandfreie Reparatur kann nur gewährleistet werden, wenn jederzeit eine zerstörungsfreie Deinstallation des gesamten Gerätes möglich ist.

## 4.2 Elektrische Anschlussdaten



Für jedes Gerät eine separate Zuleitung für den elektrischen Anschluss vorsehen.



Allgemeine Informationen zu den elektrischen Anschlüssen und eine Übersicht der Positionen finden Sie im Kapitel Übersicht Anschlüsse, Bereiche und Masse (siehe Seite 6).

Gerät	Netzanschluss	Absicherung	Anschlussleistung	Netzkabel
Wärmeschubladen	230 V~ 50 Hz	10 A	810 W	1,7 m mit Stecker Typ 12
Vakuumschubladen			320 W	

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



#### 4.3 Vakuumierschubladen mit Nischenbreite 60 cm



Die Winkelset für Kombinationsmöglichkeiten (siehe Seite 233) und Kippschutz-Set für VacuDrawer V6000 (siehe Seite 234) sind im Lieferumfang nicht enthalten.
Kippschutz-Set für VacuDrawer V6000 (siehe Seite 234) muss bestellt werden, wenn oberhalb der Vakuumierschublade ein **CoffeeCenter** oder **kein** Gerät eingebaut wird.



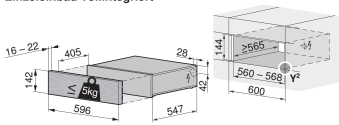
Bei Einbau neben Wärmeschublade, Kantenschutz-Set (siehe Seite 234) mitbestellen.

#### VacuDrawer V6000

# Einzeleinbau 405 ≥550 560-568 600

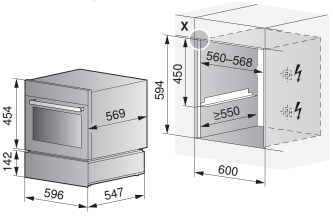
547

# Einzeleinbau vollintegriert

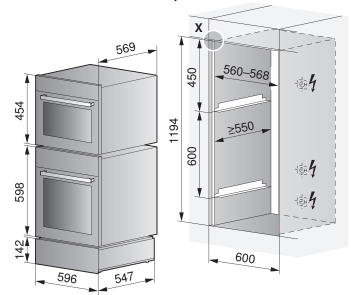


#### Einbau mit Kompaktbackofen oder Steamer

596



#### Einbau mit Backofen & Kompaktbackofen oder Steamer



Frontmasse der Geräte: Detail X/Y<sup>2</sup> (siehe Seite 12)

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



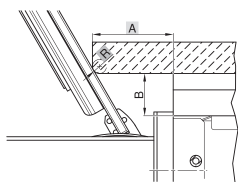
# Korrekter Einbau der Vakuumschublade unter der Küchenarbeitsplatte



Gerät nicht hinter einer Möbeltür einbauen.

Ein zu grosser überstand der Küchenarbeitsplatte zum Möbelkorpus kann zu Kollisionen mit dem **Gerätedeckel aus Glas** der Vakuumierschublade führen. Masstabelle beachten.

# Designintegriert



	R [mm]							
		0	2	4	6	8	10	
	36	5.528						
	38	8.992	7.528	6.064				
	40	12.456	10.992	9.528	8.064	6.600	5.136	
	42	15.920	14.456	12.992	11.528	10.064	8.600	
	44	19.384	17.920	16.456	14.992	13.528	12.064	
	46	22.848	21.384	19.920	18.456	16.992	15.528	
A [mm]	48	26.313	24.848	23.384	21.920	20.456	18.992	⊢B [mm]
$\overline{\forall}$	50	29.777	28.313	26.848	25.384	23.920	22.456	
	52	33.241	31.777	30.313	28.848	27.384	25.920	
	54	36.705	35.241	33.777	32.313	30.848	29.384	
	56	40.169	38.705	37.241	35.777	34.313	32.848	
	58	43.633	42.169	40.705	39.241	37.777	36.313	
	60	47.097	45.633	44.169	42.705	41.241	39.777	]/

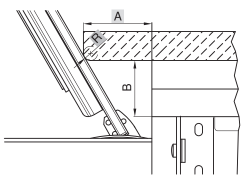
**Planungshilfe** Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



# Vollintegriert



		0	2	4	6	8	10	
A [mm]	24	7.850	6.386					
	26	11.314	9.850	8.386	6.922	5.458		
	28	14.778	13.314	11.850	10.386	8.922	7.458	
	30	18.243	16.778	15.314	13.850	12.386	10.922	
	32	21.707	20.243	18.778	17.314	15.850	14.386	
	34	25.171	23.707	22.243	20.778	19.314	17.850	
	36	28.635	27.171	25.707	24.243	22.778	21.314	─B [mm]
	38	32.099	30.635	29.171	27.707	26.243	24.778	
	40	35.563	34.099	32.635	31.171	29.707	28.243	
	42	39.027	37.563	36.099	34.635	33.171	31.707	
	44	42.491	41.027	39.563	38.099	36.635	35.171	
	46	45.955	44.491	43.027	41.563	40.099	38.635	
	48	49.419	47.955	46.491	45.027	43.563	42.099	

Spezielle Einbausituationen können hier abgerufen werden.



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



#### 4.4 Wärmeschubladen mit Nischenbreite 55 cm

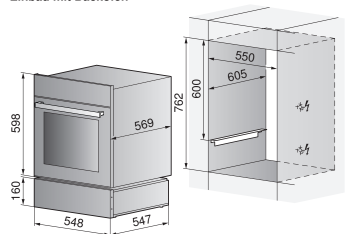


Die Winkelset für Kombinationsmöglichkeiten (siehe Seite 233) sind im Lieferumfang nicht enthalten. Winkelset K50572 mit-

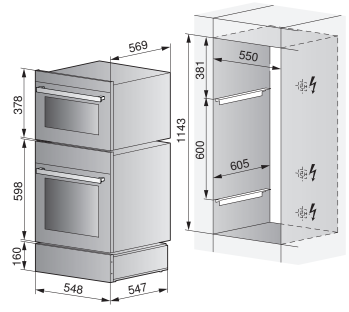
#### WarmingDrawer V4000 16C

# Einzeleinbau 162 420 605 547 548

#### Einbau mit Backofen



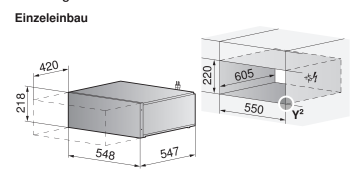
#### Einbau mit Backofen & Kleinbackofen oder Steamer

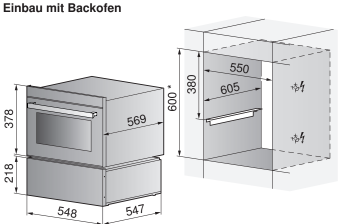




Die Auflagewinkel (siehe Seite 233) müssen nach unten montiert werden (siehe J21021050): Zubehör (siehe Seite 231)!

# WarmingDrawer V4000 22C





<sup>\*</sup> Bei Nischenhöhe 635 mm -> Ausgleichselemente siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231). Frontmasse der Geräte: Detail Y<sup>2</sup> (siehe Seite 12)

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## 4.5 Wärmeschubladen mit Nischenbreite 60 cm

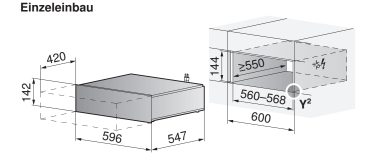


Die Winkelset für Kombinationsmöglichkeiten (siehe Seite 233) und Kippschutz-Set für VacuDrawer V6000 (siehe Seite 234) sind im Lieferumfang nicht enthalten. (Siehe Zubehör (siehe Seite 231)) Kippschutz-Set für VacuDrawer V6000 (siehe Seite 234) muss bestellt werden, wenn oberhalb der Vakuumierschublade ein **CoffeeCenter** oder **kein** Gerät eingebaut wird.

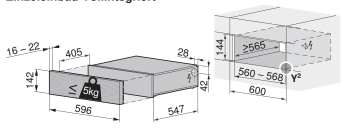


Bei Einbau neben Wärmeschublade, Kantenschutz-Set (siehe Seite 234) mitbestellen.

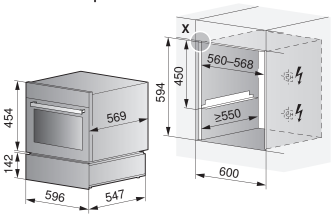
## WarmingDrawer V4000 14



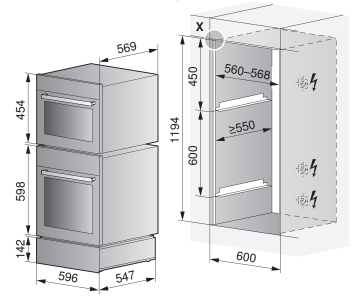
# Einzeleinbau Vollintegriert



#### Einbau mit Kompaktbackofen oder Steamer



# Einbau mit Backofen & Kompaktbackofen oder Steamer



Frontmasse der Geräte: Detail X/Y<sup>2</sup> (siehe Seite 12)

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



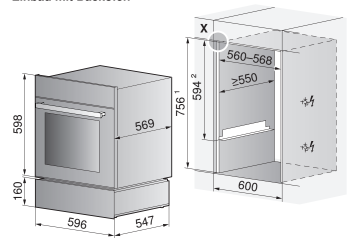
## WarmingDrawer V4000 16

# Einzeleinbau 420 550 560 560 600

547

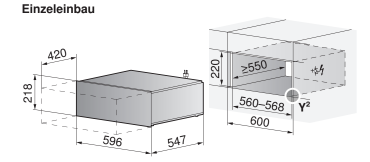
#### Einbau mit Backofen

596

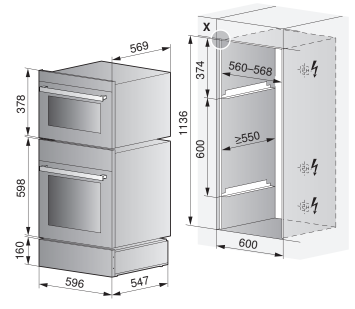


Einbauhöhe SMS: 1 Nischenhöhe 762 mm/2 Höhe 600 mm

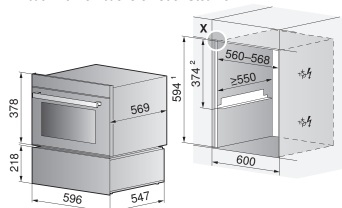
# WarmingDrawer V4000 22



#### Einbau mit Backofen & Kleinbackofen oder Steamer



#### Einbau mit Kleinbackofen oder Steamer



Einbauhöhe SMS: 1 Nischenhöhe 600 mm/2 Höhe 381 mm

Bei Nischenhöhe 635 mm -> Adapterrahmen siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231) Frontmasse der Geräte: Detail X/Y² (siehe Seite 12)

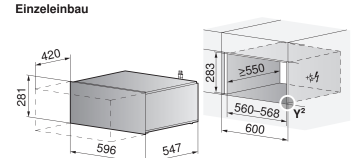
**Planungshilfe**Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

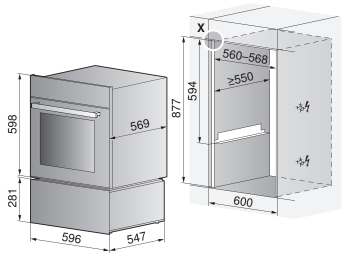
06.10.22



# WarmingDrawer V4000 28

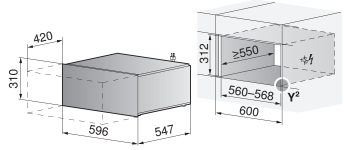


#### Einbau mit Backofen

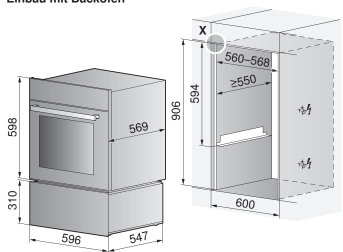


# WarmingDrawer V4000 31

# Einzeleinbau



## Einbau mit Backofen



Frontmasse der Geräte: Detail X/Y² (siehe Seite 12)

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

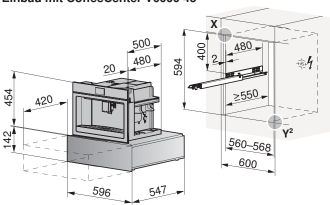
06.10.22



# 4.6 Systemschubladen mit Nischenbreite 60 cm

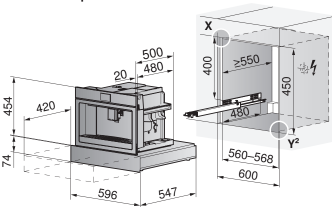
# Drawer V2000 14

#### Einbau mit CoffeeCenter V6000 45



## **Drawer V2000 7**

## Einbau mit Supremo HSL



Frontmasse der Geräte: Detail X/Y² (siehe Seite 12)



Der Teleskopauszug für die Montage und Bedienung ist im Lieferumfang enthalten.

# **Planungshilfe**

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



#### 5 Mikrowellen

#### 5.1 Allgemeine Hinweise



Eine einwandfreie Reparatur kann nur gewährleistet werden, wenn jederzeit eine zerstörungsfreie Deinstallation des gesamten Gerätes möglich ist.

#### 5.2 Elektrische Anschlussdaten



Für jedes Gerät eine separate Zuleitung für den elektrischen Anschluss vorsehen, ausser bei Option «Kombi-Anschluss». Beim gemeinsamen Anschluss die Leistung berücksichtigen.



Allgemeine Informationen zu den elektrischen Anschlüssen und eine Übersicht der Positionen finden Sie im Kapitel Übersicht Anschlüsse, Bereiche und Masse (siehe Seite 6).

Für die Ansteuerung von externen Motorklappen, Dachventilatoren, Raumlüftern usw. siehe Dokument P60.008.

Gerät	Netzanschluss	Absicherung	Netzkabel
Miwell-Combi XSL (24009), CombiMiwell V4000 45 (24025), CombiMiwell V2000 38 (24021/24022)	230 V~ 50 Hz	16 A	ohne Stecker
Miwell-Combi HSL (24007/24008), Miwell HSL (24005/24006), Miwell V600 38 (24019/24020)		10 A	mit Stecker Typ 12

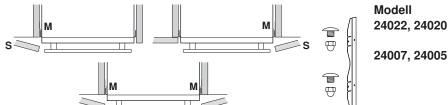
#### 5.3 Mikrowellen mit Nischenbreite 55 cm



Mindesteinbauhöhe Kinderschutz: Abstand 850 mm vom Boden bis zur Unterkante der Mikrowelle einhalten!



Für den Einbau mit mind. einer nicht-frontbündigen Seitenwand: Montageblech-Set mitbestellen!

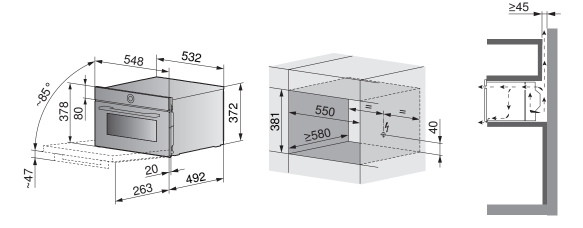


# Montageblech-Set

Art.-Nr. 1158634, Set à 1 Stk, nicht im Lieferumfang enthalten. Art.-Nr. H53113, Set à 2 Stk, im Lieferumfang enthalten.

M = Montageblech, S = Schranktür

### CombiMiwell V2000 38C (24022)



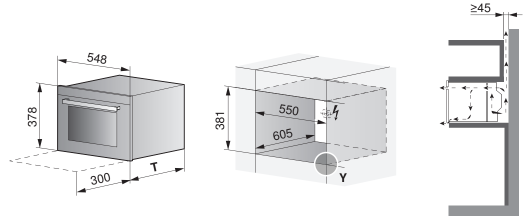
**Planungshilfe**Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

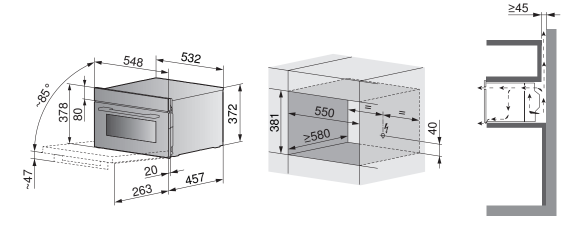
06.10.22



# Miwell-Combi HSL (24007), Miwell HSL (24005)



T = 516 mm bei Miwell-Combi HSL, T = 470 mm bei Miwell HSL. Frontmasse der Geräte: Detail Y (siehe Seite 12) Miwell V600 38C (24020)



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## 5.4 Mikrowellen mit Nischenbreite 60 cm

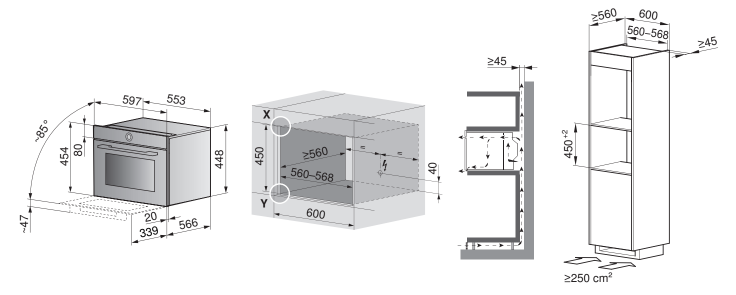


Mindesteinbauhöhe Kinderschutz: Abstand 850 mm vom Boden bis zur Unterkante der Mikrowelle einhalten!

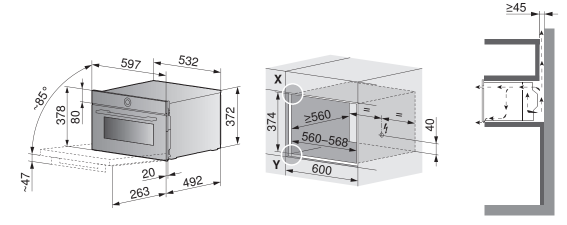


Die Nischenbelüftung kann auch über eine Schattenfuge mit entsprechendem Querschnitt sichergestellt werden. Mehr Informationen dazu in Kapitel Nischenbelüftung (siehe Seite 212).

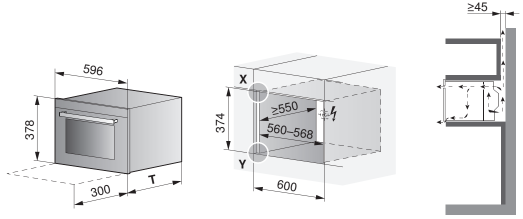
CombiMiwell V4000 45 (24025)



#### CombiMiwell V2000 38 (24021)



Miwell-Combi HSL (24008), Miwell HSL (24006)



T = 516 mm bei Miwell-Combi HSL, T = 470 mm bei Miwell HSL. Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 12)

Mikrowellen

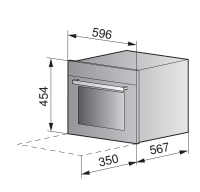
Planungshilfe Kollektion Schweiz Küchengeräte

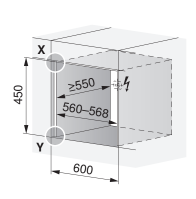
J001054-49

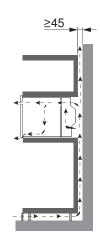
06.10.22



# Miwell-Combi XSL (24009)

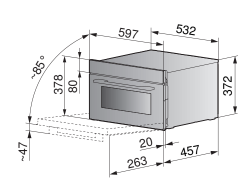


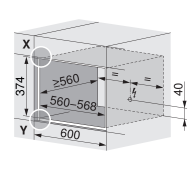


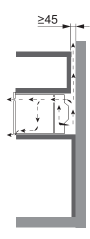


Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 12)

# Miwell V600 38 (24019)







# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 6 Kaffeevollautomaten

# 6.1 Allgemeine Hinweise



Eine einwandfreie Reparatur kann nur gewährleistet werden, wenn jederzeit eine zerstörungsfreie Deinstallation des gesamten Gerätes möglich ist.

# 6.2 Elektrische Anschlussdaten



Für jedes Gerät ist eine separate Zuleitung für den elektrischen Anschluss vorzusehen.

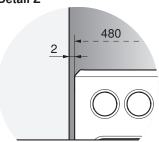


Allgemeine Informationen zu den elektrischen Anschlüssen und eine Übersicht der Positionen finden Sie im Kapitel Übersicht Anschlüsse, Bereiche und Masse (siehe Seite 6).

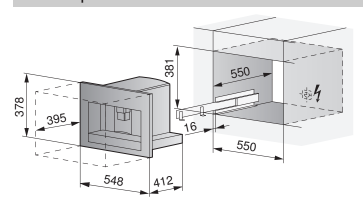
Gerät	Netzanschluss	Absicherung	Netzkabel
Supremo HSL, CoffeeCenter V6000 45	230 V~ 50 Hz	10 A	1,8 m mit Stecker Typ 12

## 6.3 Frontmasse

## Detail Z



# 6.4 Supremo HSL mit Nischenbreite 55 cm



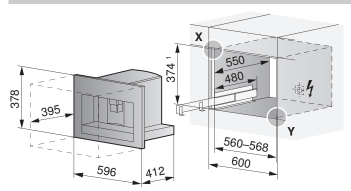
# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



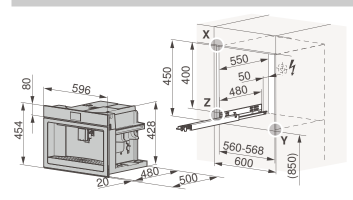
# 6.5 Supremo HSL mit Nischenbreite 60 cm



<sup>1</sup> Einbau SMS: Nischenhöhe 381 mm

Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 12)

# 6.6 CoffeeCenter V6000 45 mit Nischenbreite 60 cm



Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 10) und Detail Z (siehe Seite 66)

Kaffeevollautomaten 67

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



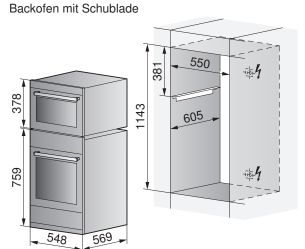
# Kombinationsmöglichkeiten

## 7.1 Backofen & Kleinbackofen/Steamer 55 cm



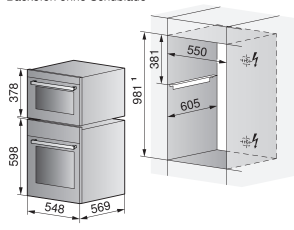
Die Auflagewinkel müssen nach unten montiert werden (siehe J21021050)!

# Backofen & Kleinbackofen/Steamer



# Backofen & Kleinbackofen/Steamer

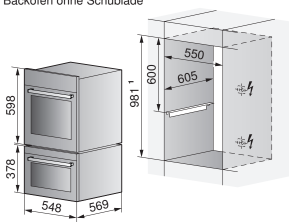
Backofen ohne Schublade



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> bei Nischenhöhe 1016 mm: Ausgleichselemente, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231)

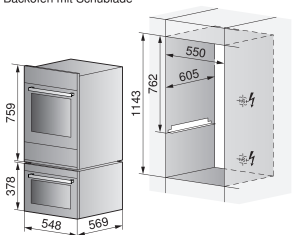
#### Backofen & Kleinbackofen/Steamer

Backofen ohne Schublade



#### Backofen & Kleinbackofen

Backofen mit Schublade



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> bei Nischenhöhe 1016 mm: Ausgleichselemente, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231)

Küchengeräte

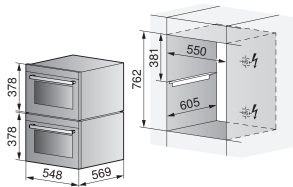
06.10.22





## Die Auflagewinkel müssen nach unten montiert werden (siehe J21021050)!

#### Steamer & Kleinbackofen

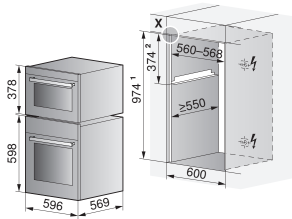


Im Unterbau ohne Kochfeld möglich.
 Im Unterbau mit Kochfeld möglich bei 30 mm Arbeitsplatte (nur mit Lüftungsgitter, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231)).

# 7.2 Backofen & Kleinbackofen/Steamer 60 cm

## Backofen & Kleinbackofen/Steamer

Backofen ohne Schublade

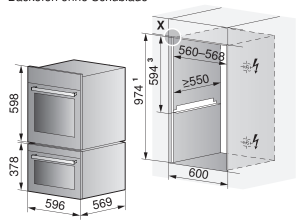


Einbau SMS: <sup>1</sup> Nischenhöhe 981 mm, bei Nischenhöhe 1016 mm: Ausgleichselemente, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231)/<sup>2</sup> Höhe 381 mm

Frontmasse der Geräte: Detail X (siehe Seite 10)

#### Backofen & Kleinbackofen/Steamer

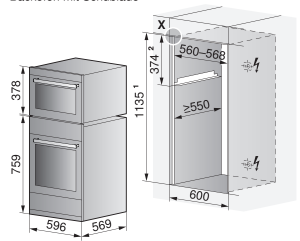
Backofen ohne Schublade



Einbau SMS: <sup>1</sup> Nischenhöhe 981 mm, bei Nischenhöhe 1016 mm: Ausgleichselemente, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231)/<sup>3</sup> Höhe 600 mm

#### Backofen & Kleinbackofen

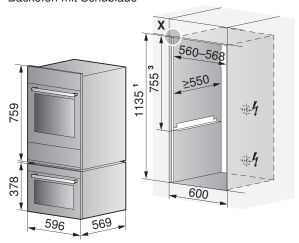
Backofen mit Schublade



Einbau SMS: 1 Nischenhöhe 1143 mm/2 Höhe 381 mm

#### Backofen & Kleinbackofen

Backofen mit Schublade



Einbau SMS: 1 Nischenhöhe 1143 mm/3 Höhe 762 mm

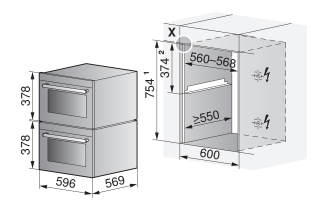
# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

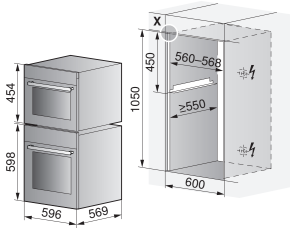


#### Steamer & Kleinbackofen



# Backofen & Kompaktbackofen/Steamer

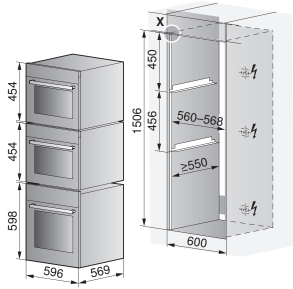
Backofen ohne Schublade



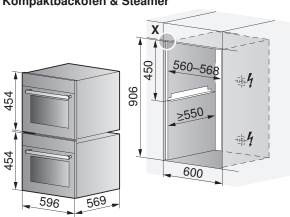
Einbau SMS: 1 Nischenhöhe 762 mm/2 Höhe 381 mm

- Im Unterbau ohne Kochfeld möglich.
- Im Unterbau mit Kochfeld möglich bei 30 mm Arbeitsplatte (nur mit Lüftungsgitter, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231)). Frontmasse der Geräte: Detail X (siehe Seite 10)

## Backofen & Kompaktbackofen & Steamer

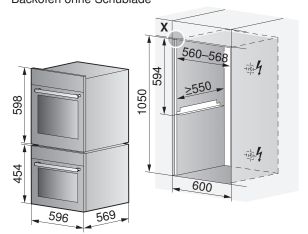


#### Kompaktbackofen & Steamer



#### Steamer & Backofen

Backofen ohne Schublade



Frontmasse der Geräte: Detail X (siehe Seite 10)

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## 7.3 Backofen & Mikrowelle 55 cm



Mindesteinbauhöhe Kinderschutz: Abstand 850 mm vom Boden bis zur Unterkante der Mikrowelle einhalten!



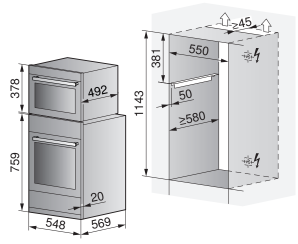
Die Auflagewinkel sind im Lieferumfang nicht enthalten. Winkelset K50572 mitbestellen. Korrekte Montage der Auflagewinkel «nach oben/nach unten gedreht» beachten!



Bei Einbau mit einem zweiten Gerät in eine gemeinsame Nische das Winkelset W (K50572) verwenden.

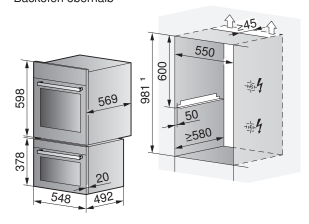
#### CombiMiwell V2000 38C & Backofen

Backofen mit Schublade



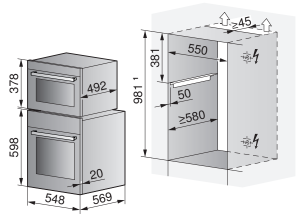
#### CombiMiwell V2000 38C & Backofen

Backofen oberhalb



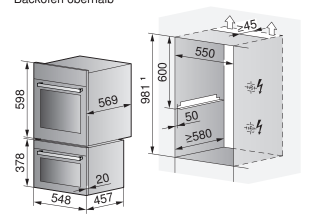
#### CombiMiwell V2000 38C & Backofen

Backofen ohne Schublade



#### Miwell V600 38C & Backofen

Backofen oberhalb



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

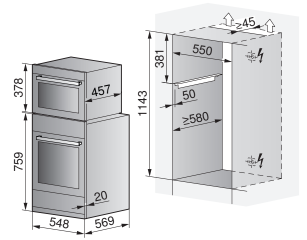
J001054-49

06.10.22



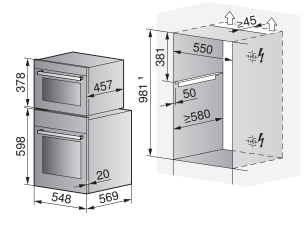
#### Miwell V600 38C & Backofen

Backofen mit Schublade



# Miwell V600 38C & Backofen

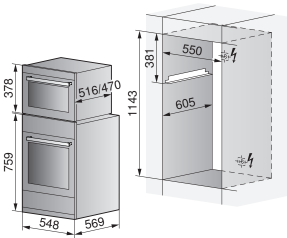
Backofen ohne Schublade



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Bei Nischenhöhe 1016 mm: Ausgleichselemente zwingend, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231).

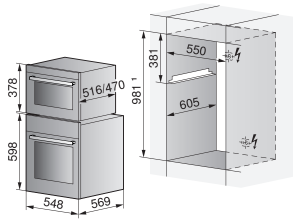
#### Miwell-Combi HSL/Miwell HSL & Backofen

Backofen mit Schublade



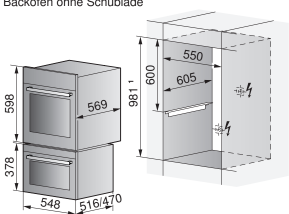
# Miwell-Combi HSL/Miwell HSL & Backofen

Backofen ohne Schublade

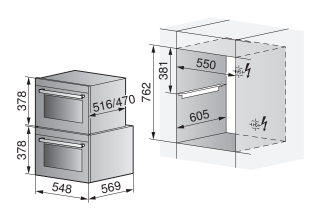


#### Miwell-Combi HSL/Miwell HSL & Backofen

Backofen ohne Schublade



#### Miwell-Combi HSL/Miwell HSL & Kleinbackofen/Steamer



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Bei Nischenhöhe 1016 mm: Ausgleichselemente zwingend, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231).

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 7.4 Backofen & Mikrowelle 60 cm



Mindesteinbauhöhe Kinderschutz: Abstand 850 mm vom Boden bis zur Unterkante der Mikrowelle einhalten!



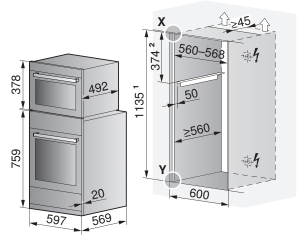
Die Auflagewinkel sind im Lieferumfang nicht enthalten. Winkelset K50572 mitbestellen. Korrekte Montage der Auflagewinkel «nach oben/nach unten gedreht» beachten!



Bei Einbau mit einem zweiten Gerät in eine gemeinsame Nische das Winkelset W (K50572) verwenden.

### CombiMiwell V2000 38 & Backofen

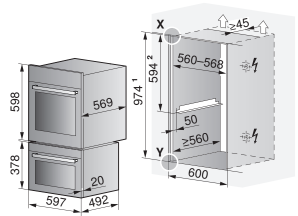
Backofen mit Schublade



Einbau SMS: 1 Nische 1143 mm/ 2 381 mm.

# CombiMiwell V2000 38 & Backofen

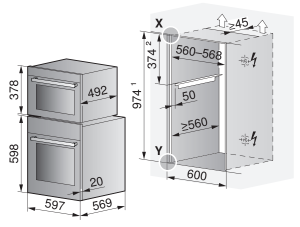
Backofen oberhalb



Einbau SMS: 1 Nische 981 mm/ 2 600 mm.

### CombiMiwell V2000 38 & Backofen

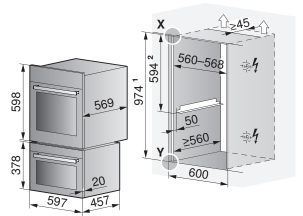
Backofen ohne Schublade



Einbau SMS: 1 Nische 981 mm/ 2 381 mm.

### Miwell V600 38 & Backofen

Backofen oberhalb



Einbau SMS: 1 Nische 981 mm/ 2 600 mm.

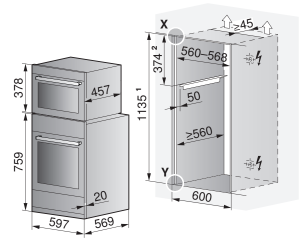
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



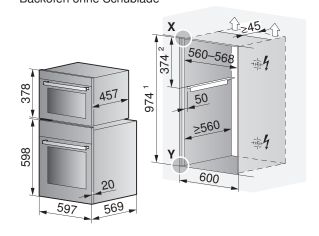
#### Miwell V600 38 & Backofen

Backofen mit Schublade



Einbau SMS: 1 Nische 1143 mm/2 381 mm.

# Miwell V600 38 & Backofen Backofen ohne Schublade

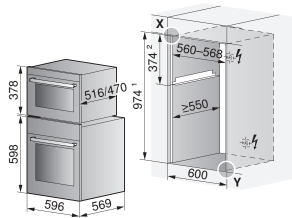


Einbau SMS: 1 Nische 981 mm/ 2 381 mm.

Bei Nischenhöhe 1016 mm: Ausgleichselemente zwingend, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231). Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 10).

### Miwell-Combi HSL/Miwell HSL & Backofen

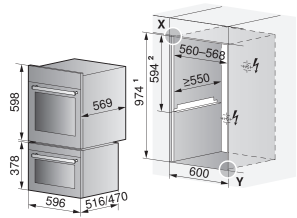
Backofen ohne Schublade



Einbau SMS: 1 Nische 981 mm/2 381 mm.

### Miwell-Combi HSL/Miwell HSL & Backofen

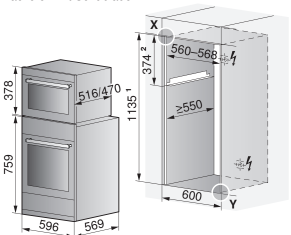
Backofen ohne Schublade



Einbau SMS: 1 Nische 981 mm/2 600 mm.

### Miwell-Combi HSL/Miwell HSL & Backofen

Backofen mit Schublade



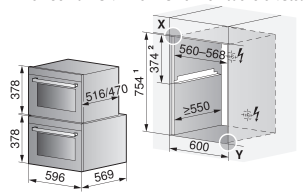
Einbau SMS: 1 Nische 1143 mm/2 381 mm.

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

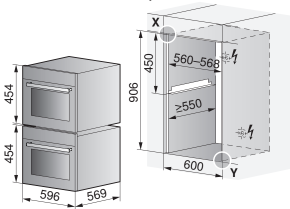
06.10.22



#### Miwell-Combi HSL/Miwell HSL & Kleinbackofen/Steamer



### Miwell-Combi XSL & Kompaktbackofen/Steamer



Einbau SMS: 1 Nische 762 mm/2 381 mm.

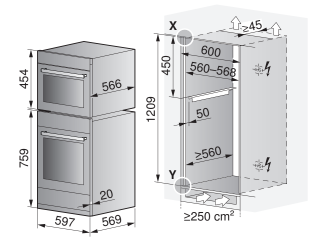
Bei Nischenhöhe 1016 mm: Ausgleichelemente zwingend, siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231). Frontmasse der Geräte: Detail X/ Y (siehe Seite 10)



Die Nischenbelüftung kann auch über eine Schattenfuge mit entsprechendem Querschnitt sichergestellt werden. Mehr Informationen dazu in Kapitel Nischenbelüftung (siehe Seite 212).

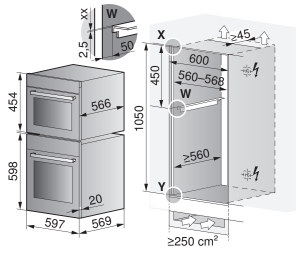
### CombiMiwell V4000 45 & Backofen

Backofen mit Schublade



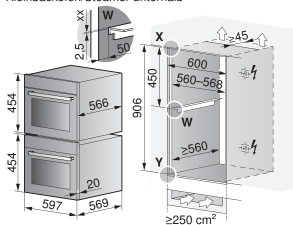
### CombiMiwell V4000 45 & Backofen

Backofen ohne Schublade



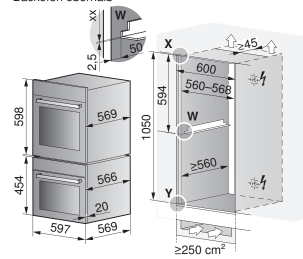
### CombiMiwell V4000 45 & Kleinbackofen/Steamer

Kleinbackofen/Steamer unterhalb



### CombiMiwell V4000 45 & Backofen

Backofen oberhalb



# Planungshilfe

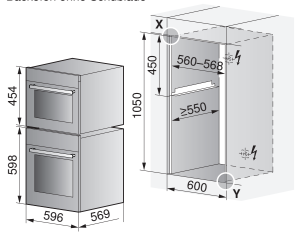
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



### Miwell-Combi XSL & Backofen

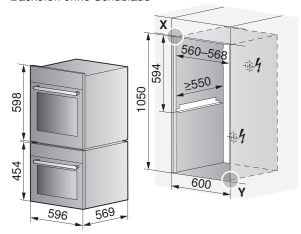
Backofen ohne Schublade



Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 10)

#### Miwell-Combi XSL & Backofen

Backofen ohne Schublade



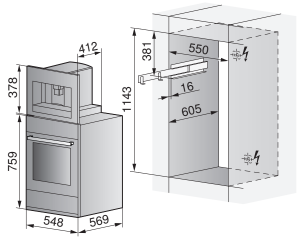
# 7.5 Backofen & Kaffeevollautomat 55 cm



Der Teleskopauszug für die Montage und Bedienung ist im Lieferumfang enthalten.

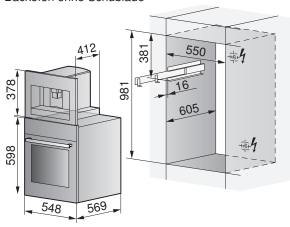
### Supremo HSL & Backofen

Backofen mit Schublade



### Supremo HSL & Backofen

Backofen ohne Schublade

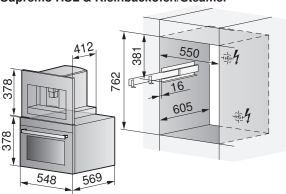


Bei Nischenhöhe 1016 mm wird ein Ausgleichselement benötigt (siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231)).

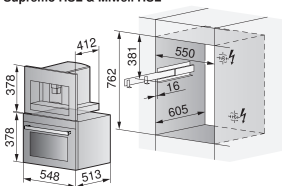


Der Teleskopauszug für die Montage und Bedienung ist im Lieferumfang enthalten.

#### Supremo HSL & Kleinbackofen/Steamer



### Supremo HSL & Miwell HSL



### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



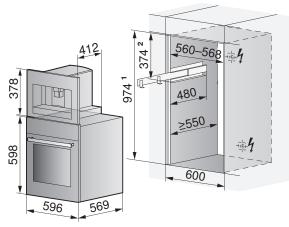
### 7.6 Backofen & Kaffeevollautomat 60 cm



Der Teleskopauszug für die Montage und Bedienung ist im Lieferumfang enthalten.

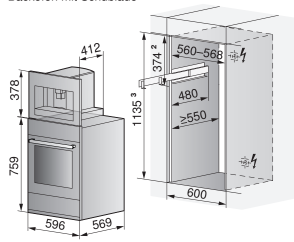
#### Supremo HSL & Backofen

Backofen ohne Schublade



Supremo HSL & Backofen

Backofen mit Schublade

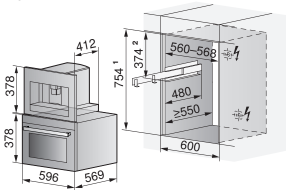


Einbau SMS: <sup>1</sup> Nischenhöhe 981 mm/<sup>2</sup> Höhe 381 mm Einbau SMS: <sup>3</sup> Nischenhöhe 1143 mm/<sup>2</sup> Höhe 381 mm Bei Nischenhöhe 1016 mm wird ein Ausgleichselement benötigt (siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231)).



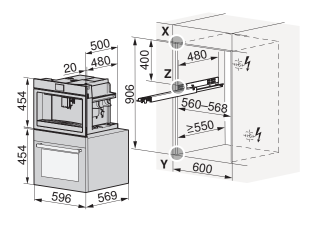
Der Teleskopauszug für die Montage und Bedienung ist im Lieferumfang enthalten.

### Supremo HSL & Kleinbackofen/Steamer

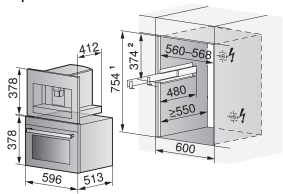


Einbau SMS: 1 Nischenhöhe 762 mm/2 Höhe 381 mm

# CoffeeCenter V6000 45 & Kompaktbackofen/Steamer



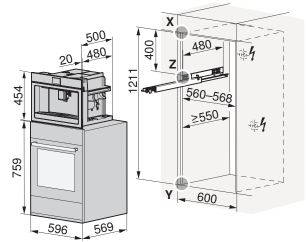
### Supremo HSL & Miwell HSL



Einbau SMS: 1 Nischenhöhe 762 mm/2 Höhe 381 mm

# CoffeeCenter V6000 45 & Backofen

Backofen mit Schublade



Frontmasse der Geräte: Detail X/Y (siehe Seite 10) und Detail Z (siehe Seite 66)

Kombinationsmöglichkeiten 77

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 8 Glaskeramik-Kochfelder CookTop

# 8.1 Allgemeine Hinweise



Induktions-Kochfelder benötigen zwingend eine ausreichende Belüftung. Siehe Kapitel Einbau ohne Lüftungsschutzblech (siehe Seite 97) und Einbau mit Lüftungsschutzblech (siehe Seite 99).

Es wird einer Arbeitsplattendicke von 20 mm bis 40 mm empfohlen.

Bei direktem Unterbau einer Schublade wird zum Schutz der Ventilatoren-Öffnungen und im Netzkabelbereich ein Berührungsschutz empfohlen. Dazu kann das Lüftungsschutzblech-Set verwendet werden. Zubehör (siehe Seite 231).

Bei einem frontseitigen Lüftungsspalt von 3 mm ist ein Lüftungsschutzblech mit Dichtung zwingend erforderlich. Einbau mit Lüftungsschutzblech (siehe Seite 99).



Eine einwandfreie Reparatur kann nur gewährleistet werden, wenn jederzeit eine zerstörungsfreie Deinstallation des gesamten Gerätes möglich ist.

Die Plattenbilder der einzubauenden Kochfelder können von den hier abgebildeten Kochfeldern abweichen!

Geschätzte Kundin, geschätzter Kunde

In dieser Planungshilfe finden Sie die Masse aller aktuellen Glaskeramik-Kochfelder.

Seit April 2013 benötigen die meisten **flächenbündigen** Induktions-Kochfelder vergrösserte Ausschnittmasse. Falls Sie ein Gerät besitzen, das vor April 2013 produziert wurde, ist zwingend auf die richtigen Ausschnittmasse zu achten.

Sie finden diese Ausschnittmasse für flächenbündige Induktionskochfelder im Kapitel Glaskeramik-Kochfelder für den Ersatzmarkt (siehe Seite 118).

Geräte für den Austausch mit den bisherigen Massen sind teilweise auf Anfrage noch erhältlich.

Besten Dank für die Kenntnisnahme.

Ihre V-ZUG AG

### 8.2 OptiGlass-Beschichtung

Für die Beleuchtung von Kochfeldern mit OptiGlass-Beschichtung wird empfohlen Halogen- oder LED-Lampen zu verwenden. Werden Kochfelder mit OptiGlass-Beschichtung mittels Leuchtstoffröhren beleuchtet, erscheint die Glasoberfläche in schillernden Farben.

### 8.3 Elektrische Anschlussdaten



Allgemeine Informationen zu den elektrischen Anschlüssen und eine Übersicht der Positionen finden Sie im Kapitel Übersicht Anschlüsse, Bereiche und Masse (siehe Seite 6).

Тур	Netzanschluss	Absicherung	Netzkabel
CookTop Teppan Yaki I40, CookTop V2000 I302, CookTop V4000 I302/I402	230 V~ 50 Hz	16 A	1.7 m ohne Stecker
CookTop V2000 I604/I704/I804, CookTop V4000 I604/I704/I804, CookTop V2000 J604/J704/J804, CookTop V4000 I904, CombiCookTop V4000 I804	400 V 2N~ 50 Hz		
CookTop V6000 I705/I906 FullFlex, CookTop V6000 I905	400 V 3N~ 50 Hz		

### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



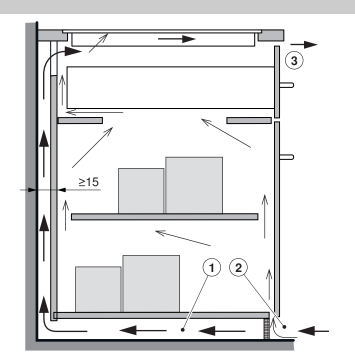
# 8.4 Belüftung

Um eine gute Belüftung zu gewährleisten, muss unter dem Gerät ein ≥10 mm hoher Raum sichergestellt sein.

- Die Rückwand des Unterschranks muss im Bereich des Arbeitsplattenausschnitts offen sein, um eine durchgehende Luftzirkulation über Lüftungsschlitze zu gewährleisten. Die Luft muss von ausserhalb vom Möbel angezogen werden und innerhalb vom Möbel bis zum Kochfeld frei zirkulieren können.
- Alternativ kann die Luftzirkulation innerhalb des Möbels über eine versteckte Frischluftzufuhr sichergestellt werden.

Damit genügend kalte Luft angezogen werden kann, muss eine durchgehende Zirkulation von Frischluft bis ausserhalb des Möbels gewährleistet sein.

- Die Luft muss von ausserhalb vom Möbel angezogen werden und innerhalb vom Möbel bis zum Kochfeld frei zirkulieren können.
- Die Heissluftabfuhr soll über einen frontseitigen Lüftungsschlitz sichergestellt sein.



# 8.5 Bedienung an Front

Тур	Bedien-Typ
CookTop V2000 J604/J704/J804	Drehschalter-Bedienelemente nach J553053

Belüftung (siehe Seite 97)

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

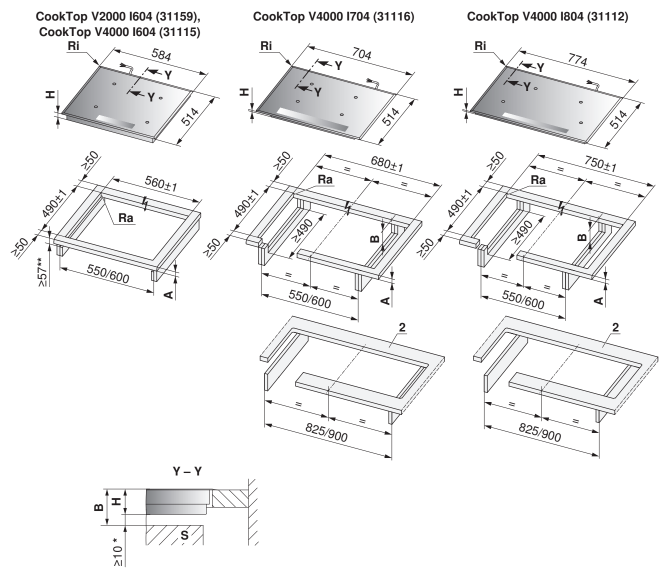
06.10.22



# 8.6 Aufliegender Einbau mit Normalrahmen



- Ausschnitteckradien ≤10 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 8 mm



- \* Der Freiraum ist zwingend einzuhalten!
- \*\* Ausschneiden bei Nischenbreite 550 mm

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V4000	≥20 mm	≥60 mm	50 mm	10/8 mm
CookTop V2000	≥20 mm	≥61 mm	51 mm	10/8 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

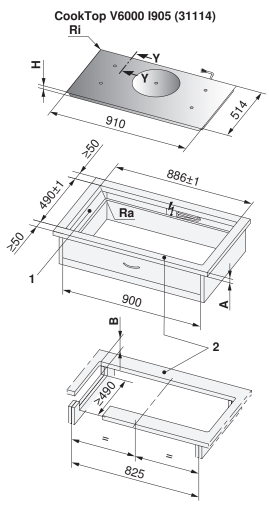
06.10.22

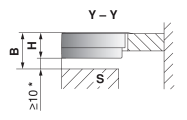


### Aufliegender Einbau mit Normalrahmen



- Ausschnitteckradien ≤10 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 8 mm





- \* Der Freiraum ist zwingend einzuhalten!
- 1 Ausschnitte in Seitenwände links/rechts bei Nischenbreite ≥900 mm, erforderlich für die Belüftung des Gerätes.
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V6000	≥20 mm	≥61,3 mm	51,3 mm	10/8 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

06.10.22



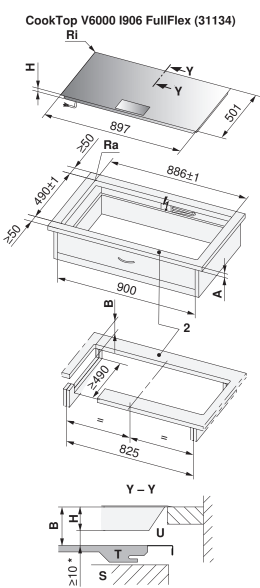
#### 8.7 Aufliegender Einbau mit «DualDesign»

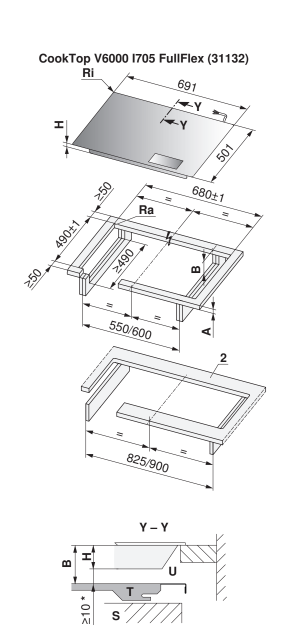


Der Einbau eines Lüftungsschutzbleches mit Dichtung ist zwingend erforderlich.



- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm





- \* Der Freiraum ist zwingend einzuhalten!
- 2 Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V6000 I906 FullFlex, CookTop V6000 I705 FullFlex	≤40 mm	≥82 mm	72 mm	5/2 mm

- Arbeitsplattendicke Α
- В Erforderlicher Freiraum im Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes Н
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel
- U Lufteinlass

# Planungshilfe

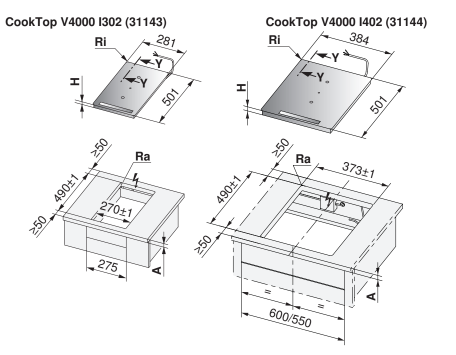
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

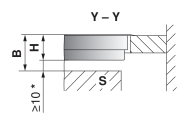
06.10.22





- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm





<sup>\*</sup> Der Freiraum ist zwingend einzuhalten!

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V4000	≥20 mm	≥61,7 mm	51,7 mm	5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

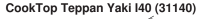
06.10.22

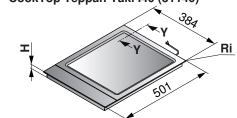


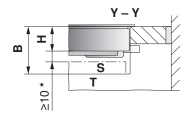
### Aufliegender Einbau mit «DualDesign»

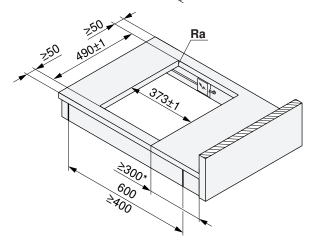


- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm









<sup>\*</sup> Beidseitig, aus arbeitstechnischen Gründen

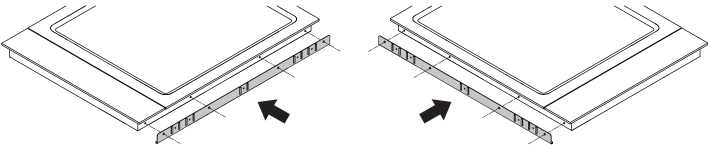
Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop Teppan Yaki	≥20 mm	≥74 mm	64 mm	0–5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel
- T Seitenwand

### Kombinationseinbau

Für den aufliegenden Kombinationseinbau wird das Seitenleisten-Set 1028587 und der Zwischensteg 1014361 (Edelstahl) oder 1019199 (Schwarz) benötigt.

▶ Die Seitenleisten müssen auf der linken und rechten Seite des Geräts mit je vier Schrauben befestigt werden.



Der aufliegende Kombinationseinbau ist im Dokument 1013770 beschrieben.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

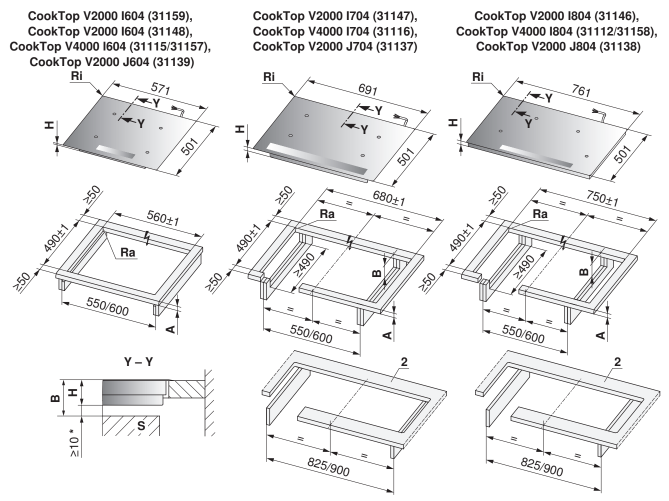
06.10.22



### Aufliegender Einbau mit «DualDesign»



- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm



<sup>\*</sup> Der Freiraum ist zwingend einzuhalten!

Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V2000 (31137-31139, 31146-31148)	≥20 mm	≥60 mm	50 mm	5/2 mm
CookTop V4000 (31112, 31115, 31116)				
CookTop V2000 (31159)	≥20 mm	≥71 mm	49 mm	5/2 mm
CookTop V4000 (31157, 31158)	≥20 mm	≥58 mm	48 mm	5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

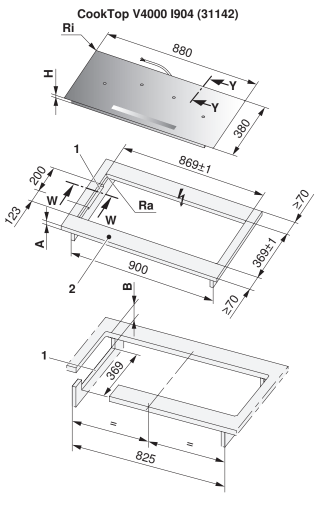
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

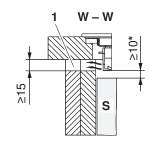
06.10.22

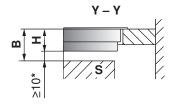




- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm







- \* Der Freiraum ist zwingend einzuhalten!
- 1 Ausschnitte in Seitenwände links/rechts bei Nischenbreite ≥900 mm, erforderlich für die Belüftung des Gerätes.
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V4000	≥20 mm	≥61 mm	51 mm	5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

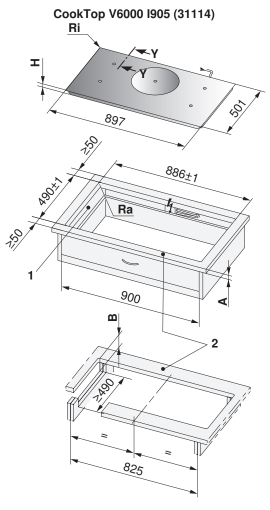
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

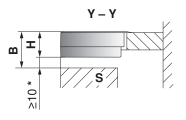
06.10.22





- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm





- \* Der Freiraum ist zwingend einzuhalten!
- 1 Ausschnitte in Seitenwände links/rechts bei Nischenbreite ≥900 mm, erforderlich für die Belüftung des Gerätes.
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V6000	≥20 mm	≥63,3 mm	53,3 mm	5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

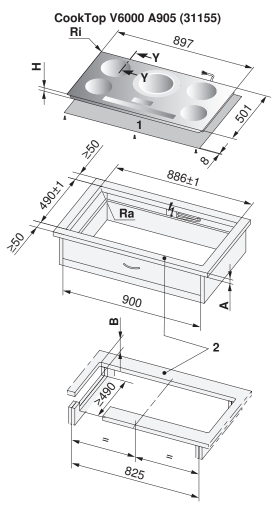
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

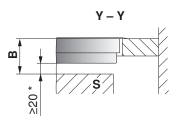
06.10.22





- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm





- \* Empfohlener Freiraum
- 1 Thermo-Abschirmblech-Bausatz
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V6000	≥20 mm	≥69,3 mm	49,3 mm	5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Ausschnitt in Seitenwänden (mit/ohne Thermo-Abschirmblech-Set)
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 8.8 Flächenbündiger Einbau mit «DualDesign»



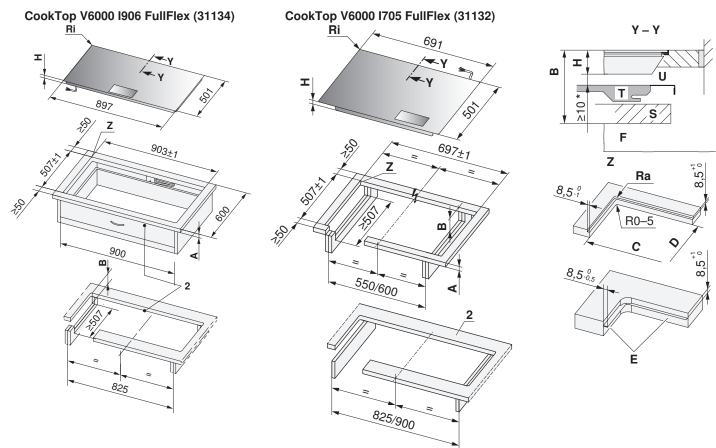
Kochfeld muss nach unten ausbaubar sein!



Der Einbau eines Lüftungsschutzbleches mit Dichtung ist zwingend erforderlich.



- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm



- \* Der Freiraum ist zwingend einzuhalten!
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V6000 I906 FullFlex	≤40 mm	≥150 mm	886/490 mm	76 mm	5/2 mm
CookTop V6000 I705 FullFlex			680/490 mm		

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum im Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- E Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel
- T Lüftungsschutzblech
- **U** Lufteinlass

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

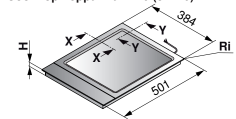
06.10.22

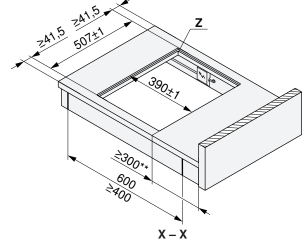


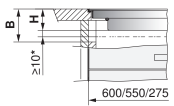


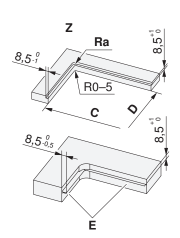
- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm

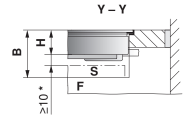












- \* Der Freiraum ist zwingend einzuhalten (für Lüftung)!
- \*\* Beidseitig, aus arbeitstechnischen Gründen.

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop Teppan Yaki	≥20 mm	≥73,6 mm	373/490 mm	64 mm	5/2 mm

- Α Arbeitsplattendicke
- В Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- Ε Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- Н Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

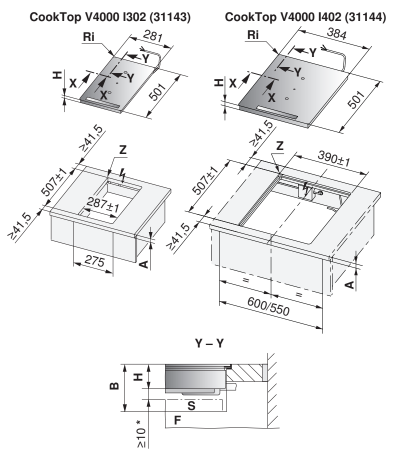
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

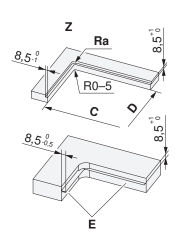
06.10.22

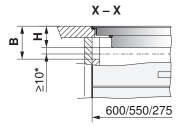




- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm







<sup>\*</sup> Der Freiraum ist zwingend einzuhalten!

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V4000 I302	≥20 mm	≥75 mm	270/490 mm	51,7 mm	5/2 mm
CookTop V4000 I402			373/490 mm	51,7 mm	

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- E Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

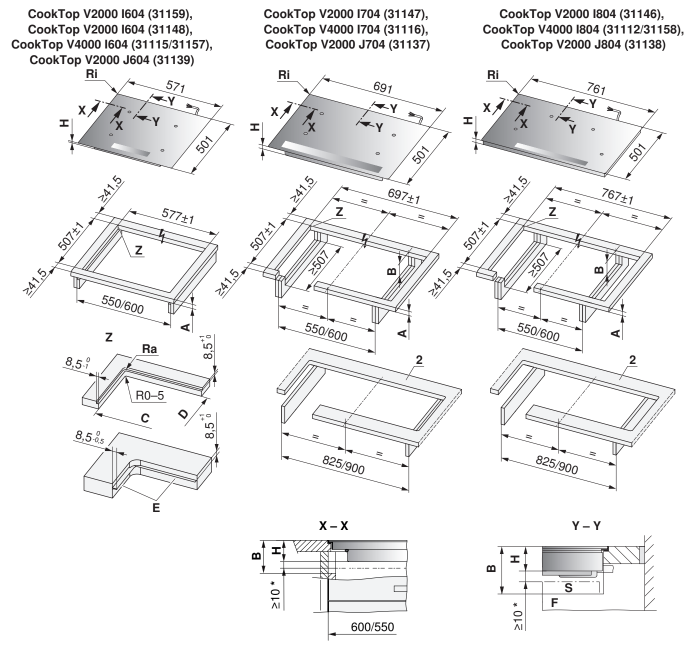
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22





- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm



- \* Der Freiraum ist zwingend einzuhalten (für Lüftung)!
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V2000 I604 (31148)/J604, CookTop V4000 I604 (31115)	≥20 mm	≥75 mm	560/490 mm	51,7 mm	5/2 mm
CookTop V2000 I604 (31159)			560/490 mm	53,0 mm	
CookTop V4000 I604 (31157)			560/490 mm	52,0 mm	
CookTop V2000 I704/J704, CookTop V4000 I704			680/490 mm	51,7 mm	
CookTop V2000 I804/J804, CookTop V4000 I804 (31112)			750/490 mm	51,7 mm	
CookTop V4000 I804 (31158)			750/490 mm	52,0 mm	

Kollektion Schweiz Küchengeräte

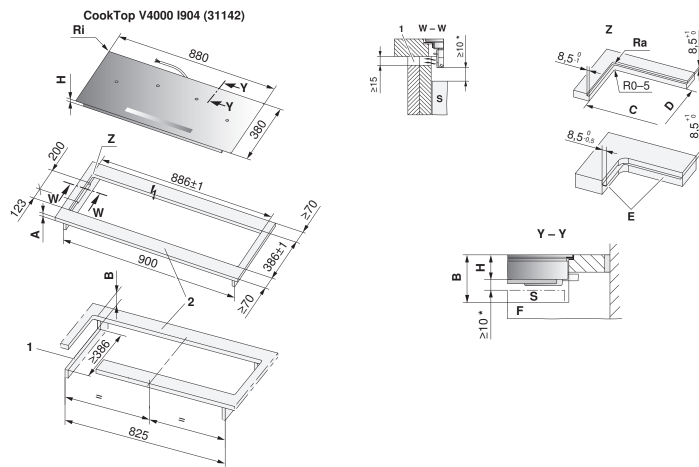
06.10.22



- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- **E** Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel



- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm



- \* Der Freiraum ist zwingend einzuhalten!
- 1 Ausschnitte in Seitenwände links/rechts bei Nischenbreite ≥900 mm, erforderlich für die Belüftung des Gerätes.
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V4000	≥20 mm	≥75 mm	869/369 mm	51 mm	5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- E Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

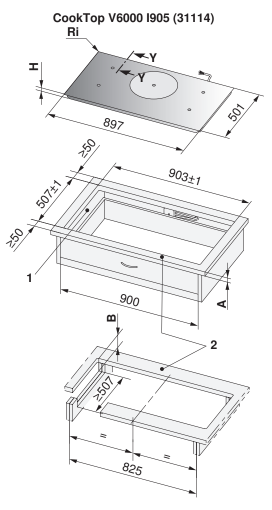
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

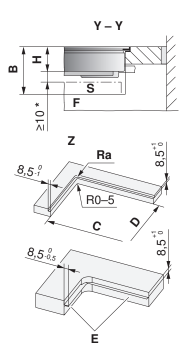
06.10.22





- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm





- \* Der Freiraum ist zwingend einzuhalten!
- 1 Ausschnitte in Seitenwände links/rechts bei Nischenbreite ≥900 mm, erforderlich für die Belüftung des Gerätes.
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V6000	≥20 mm	≥75 mm	886/490 mm	53,3 mm	5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- E Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

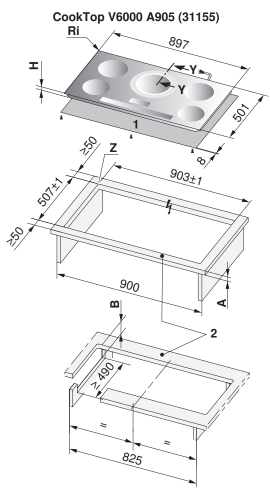
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

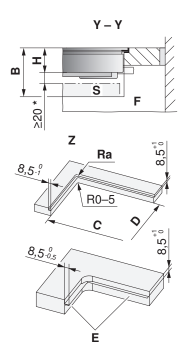
06.10.22





- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm





- \* Empfohlener Freiraum
- 1 Thermo-Abschirmblech-Bausatz
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V6000	≥20 mm	≥86 mm	886/490 mm	47,5 mm	5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Ausschnitt in Seitenwänden (mit/ohne Thermo-Abschirmblech-Set)
- E Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

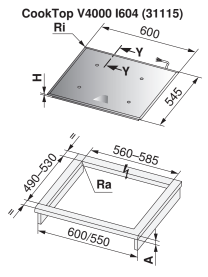


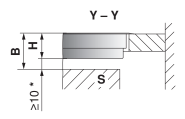
# 8.9 Einbau mit Übermass-Einbaurahmen



Einbau in Spezialausschnitte für Chromnickelstahl-Komplettabdeckungen mit Befestigungslaschen.

- Ausschnitt-Eckradien von ≤10 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 8 mm





\* Der Freiraum ist zwingend einzuhalten!

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V4000	≥20 mm	≥58,2 mm	48,2 mm	10/8 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



#### 8.10 Einbau ohne Lüftungsschutzblech



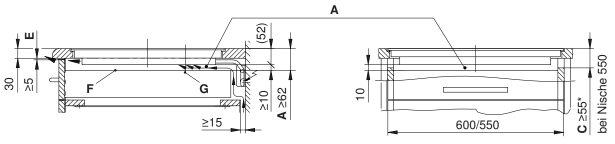
Anforderungen für eine optimale Lüftung:

- frontseitiger Luftspalt von ≥5 mm

- unterhalb des Geräts Raum von ≥10 mm Höhe

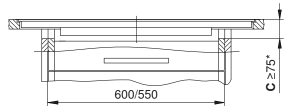
- eine Arbeitsplattendicke im Bereich von ≥20 mm bis ≤40 mm
- Frischluftzufuhr (≥15 mm Luftspalt) ist für eine einwandfreie Funktion des Kochfelds erforderlich.

### CookTop V2000 I302/I604, CookTop V4000 I604 (31115)

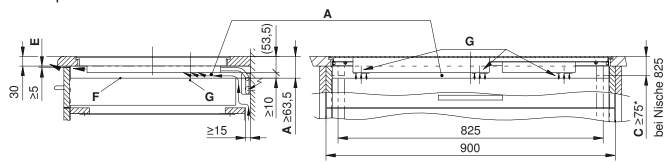


# CookTop V2000 I704/I804, CookTop V4000 I704/I804, CookTop V4000 I604 (31157)

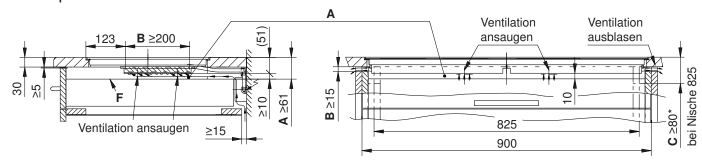
Siehe Skizze oben



### CookTop V6000 I905



### CookTop V4000 I904



- Bei flächenbündigen Geräten erforderlich
- Α Erforderlicher Raum unterhalb der Arbeitsplatte für die Belüftung des Geräts
- В Ausschnitt in Seitenwänden links und rechts erforderlich für die Belüftung des Geräts
- С Ausschnitt in Seitenwänden für Demontage nach unten bei flächenbündiger Ausführung
- Ε Luftspalt über ganze Möbelelementbreite ≥25 cm<sup>2</sup>
- F Schublade
- G Ventilator

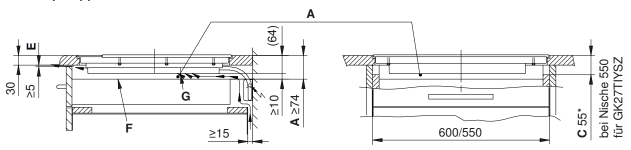
# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

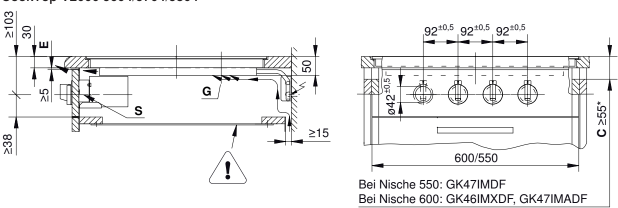
06.10.22



### CookTop Teppan Yaki I40



### CookTop V2000 J604/J704/J804





### Der berührungssichere Zwischenboden muss von unten weggeschraubt werden können.

- \* Bei flächenbündigen Geräten erforderlich
- A Erforderlicher Raum unterhalb der Arbeitsplatte für die Belüftung des Geräts
- B Ausschnitt in Seitenwänden links und rechts erforderlich für die Belüftung des Geräts
- C Ausschnitt in Seitenwänden für Demontage nach unten bei flächenbündiger Ausführung
- E Luftspalt über ganze Möbelelementbreite ≥25 cm²
- F Schublade
- **G** Ventilator
- **S** Drehschalter

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



#### 8.11 Einbau mit Lüftungsschutzblech

Für nähere Informationen siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231).

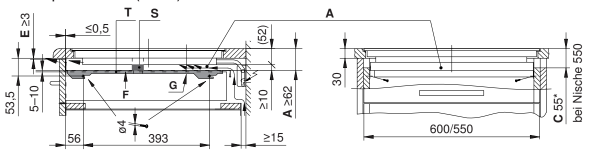


Anforderung für eine optimale Lüftung:

- frontseitiger Luftspalt von ≥3 mm (mit Schutzblech)
- Abstand zwischen Lüftungsschutzblech und Ventilationsöffnung ≥10 mm
- Arbeitsplattendicke im Bereich von ≥20 mm bis ≤40 mm
- Frischluftzufuhr (≥15 mm Luftspalt) ist für eine einwandfreie Funktion des Kochfelds erforderlich.

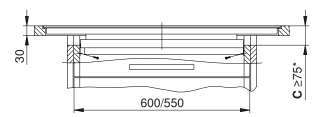
Bei Induktions-Kochfeldern mit Drehschalter-Steuerung ist der Einbau eines Lüftungsschutzblechs nicht möglich.

# CookTop V2000 I604 (31159)

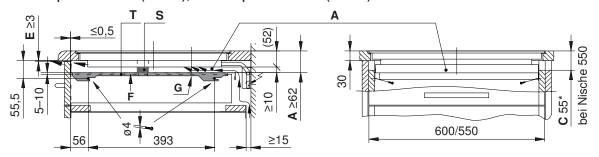


### CookTop V4000 I604/I804 (31157/31158)

Siehe Skizze oben

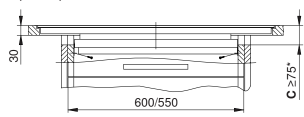


### CookTop V2000 I604 (31148), CookTop V4000 I604 (31115)



### CookTop V2000 I704/I804, CookTop V4000 I704/I804 (31112)

Siehe Skizze oben



- Bei flächenbündigen Geräten erforderlich
- Α Erforderlicher Raum unterhalb der Arbeitsplatte für die Belüftung des Geräts
- В Ausschnitt in Seitenwänden links und rechts erforderlich für die Belüftung des Geräts
- C Ausschnitt in Seitenwänden für Demontage nach unten bei flächenbündiger Ausführung
- Ε Luftspalt über ganze Möbelelementbreite ≥17 cm<sup>2</sup>
- F Schublade
- G Ventilator
- S Dichtung gut anliegend über Möbelementbreite
- Т Lüftungsschutzblech

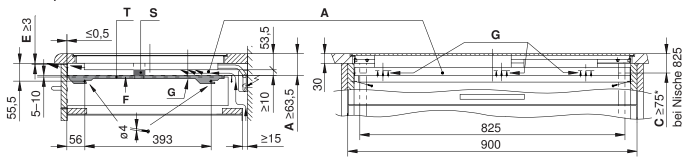
# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

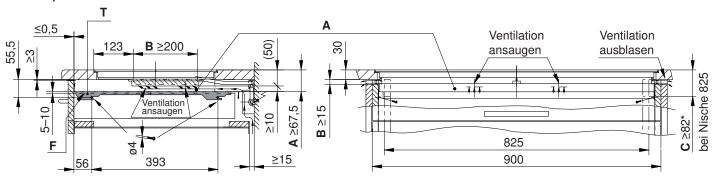
06.10.22



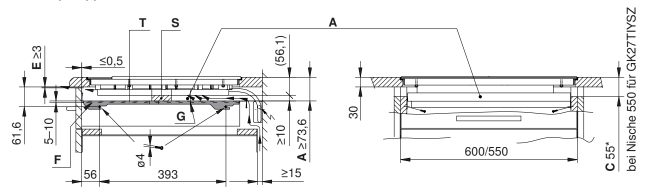
### CookTop V6000 I905



### CookTop V4000 I904



# CookTop Teppan Yaki I40



- Bei flächenbündigen Geräten erforderlich
- A Erforderlicher Raum unterhalb der Arbeitsplatte für die Belüftung des Geräts
- B Ausschnitt in Seitenwänden links und rechts erforderlich für die Belüftung des Geräts
- C Ausschnitt in Seitenwänden für Demontage nach unten bei flächenbündiger Ausführung
- E Luftspalt über ganze Möbelelementbreite ≥17 cm²
- F Schublade
- **G** Ventilator
- S Dichtung gut anliegend über Möbelementbreite
- T Lüftungsschutzblech

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

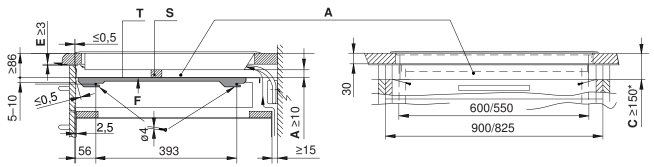
06.10.22



### CookTop V6000 I906 FullFlex



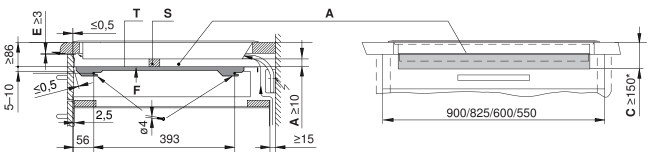
Der Einbau eines Lüftungsschutzbleches mit Dichtung ist zwingend erforderlich.



### CookTop V6000 I705 FullFlex



Der Einbau eines Lüftungsschutzbleches mit Dichtung ist zwingend erforderlich.



- \* Bei flächenbündigen Geräten erforderlich
- A Erforderlicher Raum unterhalb der Arbeitsplatte für die Belüftung des Geräts
- B Ausschnitt in Seitenwänden links und rechts erforderlich für die Belüftung des Geräts
- C Ausschnitt in Seitenwänden für Demontage nach unten bei flächenbündiger Ausführung
- E Luftspalt über ganze Möbelelementbreite ≥17 cm²
- F Schublade
- **G** Ventilator
- S Dichtung gut anliegend über Möbelementbreite
- T Lüftungsschutzblech

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 9 Glaskeramik-Kochfelder CookTop (bisher Toptronic)

# 9.1 Allgemeine Hinweise



Der empfohlene Abstand von 20 mm zwischen Unterseite der Kochfeldwanne und darunterliegenden Möbelteilen aus brennbarem Material ist anzustreben. Der Abstand vom Kochfeldausschnitt zu brennbaren Wänden (links, rechts, hinten) muss ≥50 mm betragen, beim flächenbündigen Einbau ≥41,5 mm und beim GK45TEPSZ ≥55 mm betragen.

Bei direktem Unterbau einer Schublade – falls die Wanne von unten her ohne Werkzeug berührt werden kann – ist ein Berührungsschutz zwingend. Das Thermo-Abschirmblech-Set (siehe Zubehör (siehe Seite 231)) ist dafür zu empfehlen.



Eine einwandfreie Reparatur kann nur gewährleistet werden, wenn jederzeit eine zerstörungsfreie Deinstallation des gesamten Gerätes möglich ist.

Die Plattenbilder der einzubauenden Kochfelder können von den hier abgebildeten Kochfeldern abweichen!

# Geschätzte Kundin, geschätzter Kunde

In dieser Planungshilfe finden Sie die Masse aller aktuellen Glaskeramik-Kochfelder.

Seit April 2013 benötigen die meisten **flächenbündigen** Toptronic-Kochfelder vergrösserte Ausschnittmasse und andere Eckradien. Falls Sie ein Gerät besitzen, das vor April 2013 produziert wurde, ist zwingend auf die richtigen Ausschnittmasse zu achten.

Sie finden diese Ausschnittmasse für flächenbündige Toptronic-Kochfelder im Kapitel Glaskeramik-Kochfelder für den Ersatzmarkt (siehe Seite 118).

Geräte für den Austausch mit den bisherigen Massen sind teilweise auf Anfrage noch erhältlich.

Besten Dank für die Kenntnisnahme.

Ihre V-ZUG AG

### 9.2 Elektrische Anschlussdaten



Allgemeine Informationen zu den elektrischen Anschlüssen und eine Übersicht der Positionen finden Sie im Kapitel Übersicht Anschlüsse, Bereiche und Masse (siehe Seite 6).

Тур	Netzanschluss	Absicherung	Netzkabel
CookTop V2000 A302	230 V~ 50 Hz	16 A	1,7 m ohne Ste-
CookTop V2000 A604, CookTop V4000 A604/A604B/A704	400 V 2~ 50 Hz oder 400 V 3~ 50 Hz	16 A oder 10 A	cker
CookTop V6000 A804, CookTop V6000 A904B	400 V 2N~ 50 Hz	16 A	
CookTop V6000 A905	400 V 3N~ 50 Hz		

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

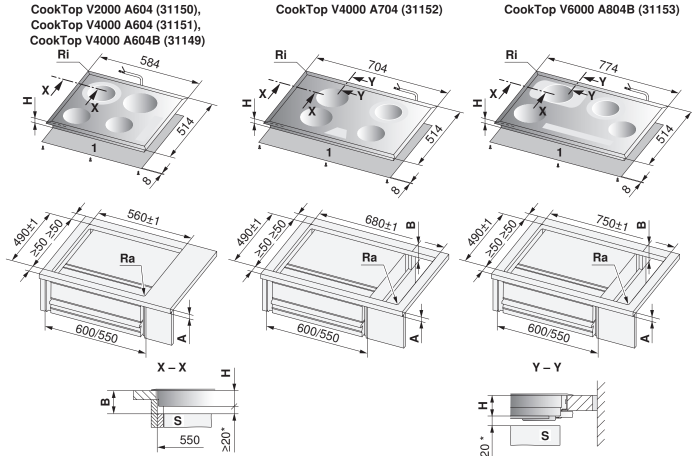


# 9.3 Aufliegender Einbau mit Normal-Einbaurahmen



Für das Unterbauelement wird die Breite 600 mm empfohlen.

- «Klick-in»-Montage
- Ausschnitt-Eckradien von ≤10 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 8 mm



### \* Empfohlener Freiraum

#### 1 Thermo-Abschirmblech-Bausatz

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V2000, CookTop V4000, CookTop V6000	≥20 mm	≥66,5 mm	46,5 mm	10/8 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Ausschnitt in Seitenwänden (mit/ohne Thermo-Abschirmblech-Set)
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

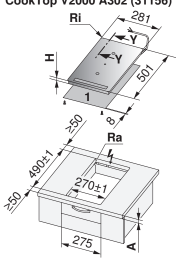


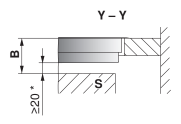
# 9.4 Aufliegender Einbau mit «DualDesign»



- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm

# CookTop V2000 A302 (31156)





### \* Empfohlener Freiraum

#### 1 Thermo-Abschirmblech-Bausatz

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V2000	≥20 mm	≥63,5 mm	43,5 mm	5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Ausschnitt in Seitenwänden (mit/ohne Thermo-Abschirmblech-Set)
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

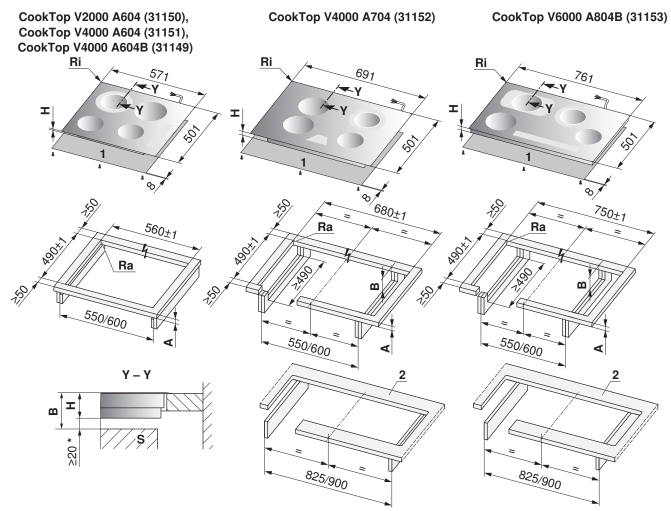
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22





- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm



- \* Empfohlener Freiraum
- 1 Thermo-Abschirmblech-Bausatz
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V2000, CookTop V4000, CookTop V6000	≥20 mm	≥66 mm	46 mm	5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Ausschnitt in Seitenwänden (mit/ohne Thermo-Abschirmblech-Set)
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

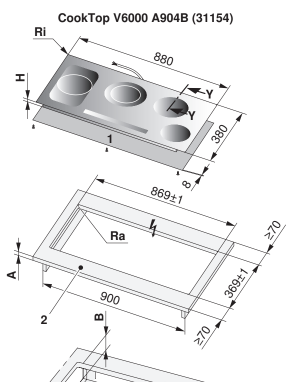
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

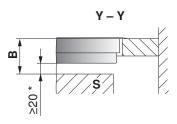
06.10.22





- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm





- \* Empfohlener Freiraum
- 1 Thermo-Abschirmblech-Bausatz
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V6000	≥20 mm	≥63,5 mm	43,5 mm	5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Ausschnitt in Seitenwänden (mit/ohne Thermo-Abschirmblech-Set)
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

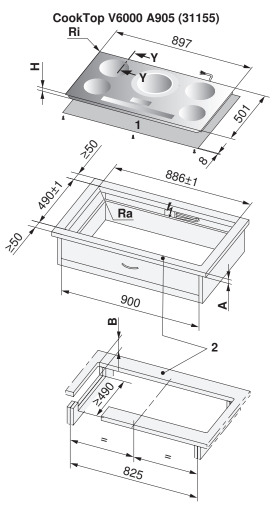
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

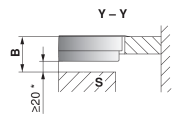
06.10.22





- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm





- \* Empfohlener Freiraum
- 1 Thermo-Abschirmblech-Bausatz
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V6000	≥20 mm	≥69,3 mm	49,3 mm	5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Ausschnitt in Seitenwänden (mit/ohne Thermo-Abschirmblech-Set)
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



#### 9.5 Flächenbündiger Einbau mit «DualDesign»



### Seit 2013 mit grösserem Arbeitsplattenausschnitten und verändertem Radius!



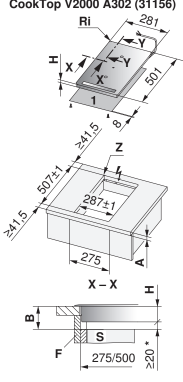
Für das Unterbauelement wird die Breite 600 mm empfohlen.

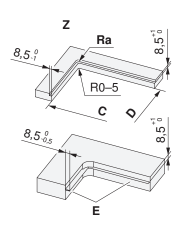
Der Zugang von unten her zum Kochfeld muss gewährleistet sein. Im Servicefall kann die Kochfeldsteuerung von unten her ausgewechselt werden.

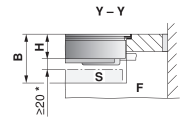


- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm

### CookTop V2000 A302 (31156)







### \* Empfohlener Freiraum

#### 1 Thermo-Abschirmblech-Bausatz

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V2000	≥20 mm	≥82 mm	270/490 mm	43,5 mm	5/2 mm

- Α Arbeitsplattendicke
- В Ausschnitt in Seitenwänden (mit/ohne Thermo-Abschirmblech-Set)
- Ε Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- н Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

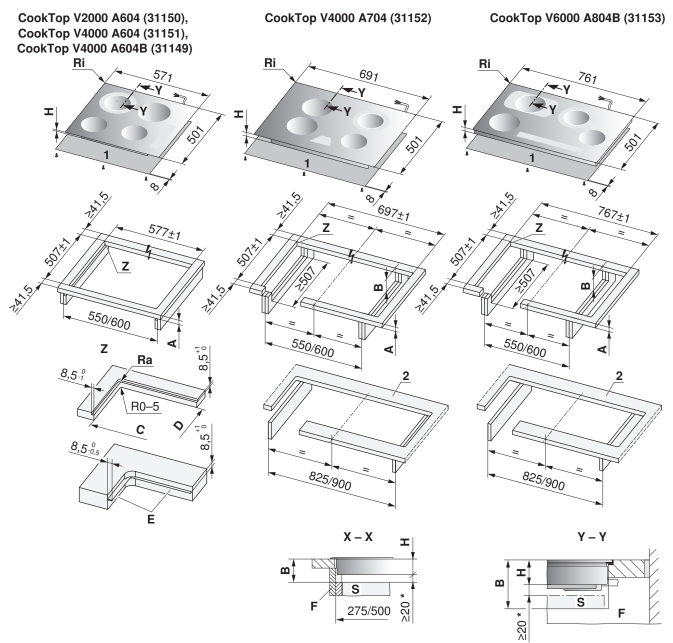
06.10.22



#### Flächenbündiger Einbau mit «DualDesign»



- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm



# \* Empfohlener Freiraum

- 1 Thermo-Abschirmblech-Bausatz
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V2000 A604, CookTop V4000 A604, CookTop V4000 A604B	≥20 mm	≥90 mm	560/490 mm	50 mm	5/2 mm
CookTop V4000 A704			680/490 mm		
CookTop V6000 A804B			750/490 mm		

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



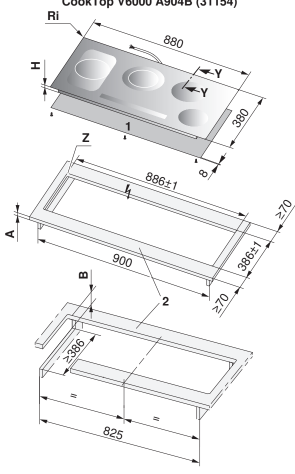
- Arbeitsplattendicke Α
- В Ausschnitt in Seitenwänden (mit/ohne Thermo-Abschirmblech-Set)
- Ε Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- Н Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

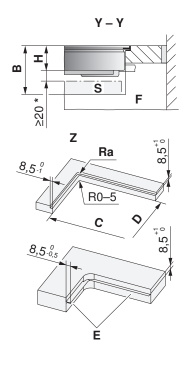
## Flächenbündiger Einbau mit «DualDesign»



- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm







- \* Empfohlener Freiraum
- 1 Thermo-Abschirmblech-Bausatz
- 2 Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V6000	≥20 mm	≥82 mm	869/369 mm	43,5 mm	5/2 mm

- Α Arbeitsplattendicke
- В Ausschnitt in Seitenwänden (mit/ohne Thermo-Abschirmblech-Set)
- Ε Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- Н Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- Ausschnitt-Eckradien aussen Ra
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

110

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

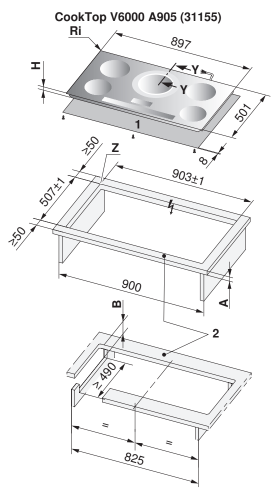
06.10.22

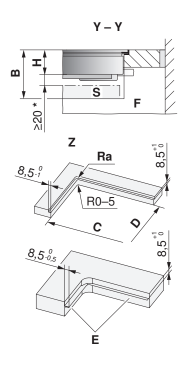


#### Flächenbündiger Einbau mit «DualDesign»



- Ausschnitteckradien ≤5 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 2 mm





- \* Empfohlener Freiraum
- 1 Thermo-Abschirmblech-Bausatz
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V6000	≥20 mm	≥86 mm	886/490 mm	47,5 mm	5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Ausschnitt in Seitenwänden (mit/ohne Thermo-Abschirmblech-Set)
- E Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

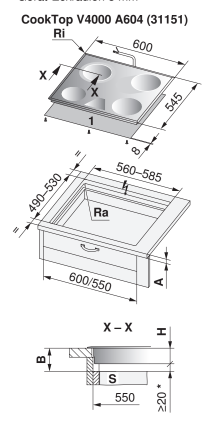


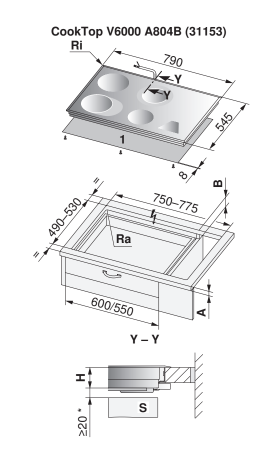
#### 9.6 Einbau mit Übermass-Einbaurahmen



Für das Unterbauelement wird die Breite 600 mm empfohlen.

- «Klick-in»-Montage oder mit beigepackten Befestigungslaschen.
- Einbau in Spezialausschnitte für Chromnickelstahl-Komplettabdeckung mit Befestigungslaschen.
- Ausschnitt-Eckradien von ≤10 mm anstreben.
- Gerät-Eckradien 8 mm





#### \* Empfohlener Freiraum

#### 1 Thermo-Abschirmblech-Bausatz

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V4000, CookTop V6000	≥20 mm	≥65 mm	45 mm	10/8 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Ausschnitt in Seitenwänden (mit/ohne Thermo-Abschirmblech-Set)
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## 10 Glaskeramik-Kochfelder CookTop (bisher Quicklight)

#### In Kombination mit Bedienungselement ES und ER

Mit Herd oder Bedienelement zusammenschaltbar nach J553053.

#### 10.1 Allgemeine Hinweise



Der empfohlene Abstand von 20 mm zwischen Unterseite der Kochfeldwanne und darunterliegenden Möbelteilen aus brennbarem Material ist anzustreben. Der Abstand vom Kochfeldausschnitt zu brennbaren Wänden (links, rechts, hinten) muss ≥50 mm, bei flächenbündigem Einbau ≥55 mm betragen.

Der Berührungsschutz mittels Zwischenboden muss gemäss Blatt 5-07 im Technischen Küchenhandbuch KVS gewährleistet sein.

Alternativ dazu kann das Schutzblechset (siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231)) verwendet werden.



Eine einwandfreie Reparatur kann nur gewährleistet werden, wenn jederzeit eine zerstörungsfreie Deinstallation des gesamten Gerätes möglich ist.

Die Plattenbilder der einzubauenden Kochfelder können von den hier abgebildeten Kochfeldern abweichen!

#### 10.2 Elektrische Anschlussdaten



Allgemeine Informationen zu den elektrischen Anschlüssen und eine Übersicht der Positionen finden Sie im Kapitel Übersicht Anschlüsse, Bereiche und Masse (siehe Seite 6).

Тур	Netzanschluss	Absicherung
CookTop V200 E302 (31129)	400 V 2~ 50 Hz	10 A
Restliche Geräte	400 V 3~ 50 Hz	16 A
CookTop V200 E604 (31125)	400 V 2N~ 50 Hz Verbrauchsspannung 230 V	

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



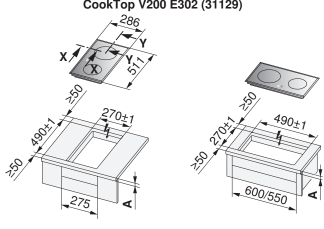
#### 10.3 Aufliegender Einbau mit Normal-Einbaurahmen

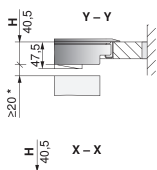


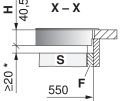
Für das Unterbauelement wird die Breite 600 mm empfohlen.

- «Klick-in»-Montage
- Ausschnitt-Eckradien von ≤10 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 8 mm

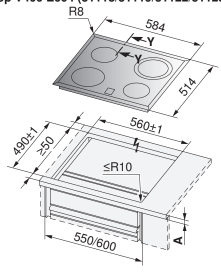
#### CookTop V200 E302 (31129)



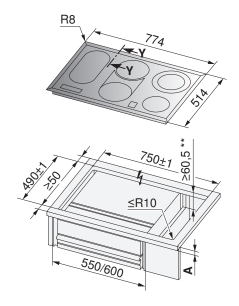




CookTop V200 E604 (31124-31126), CookTop V200 E603 (31127), CookTop V400 E604 (31118/31119/31122/31123/31131)



# CookTop V600 E804B (31120/31121)



- \* Empfohlener Freiraum
- \*\* Ausschnitt in Seitenwände
- ≥30 mm, frei nach Hersteller Α
- Seitenwand
- Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne Н
- S Schublade/Möbel

## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



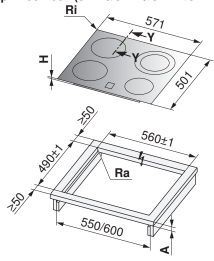
#### 10.4 Aufliegender Einbau mit «DualDesign»

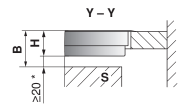


Für das Unterbauelement wird die Breite 600 mm empfohlen.

• Gerät-Eckradien 2 mm

#### CookTop V200 E604 (31124), CookTop V400 E604 (31118/31119/31122/31123/31131)





\* Empfohlener Freiraum

Тур	A frei nach Hersteller	В	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V200, CookTop V400	≥30 mm	≥63,5 mm	43,5 mm	5/2 mm

A Arbeitsplattendicke

B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche

H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)

Ra Ausschnitt-Eckradien aussen

Ri Geräte-Eckradien

S Schublade/Möbel

## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



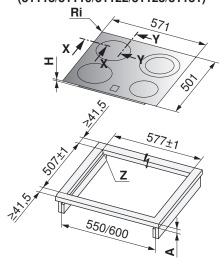
## 10.5 Flächenbündiger Einbau mit «DualDesign»

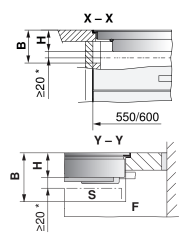


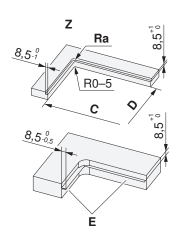
Für das Unterbauelement wird die Breite 600 mm empfohlen.

- Kochfeld-Unterteil muss nach unten ausbaubar sein!
- Gerät-Eckradien 2 mm

CookTop V200 E604 (31124), CookTop V400 E604 (31118/31119/31122/31123/31131)







#### \* Empfohlener Freiraum

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
CookTop V200, CookTop V400	≥30 mm	≥75 mm	560/490 mm	43,5 mm	5/2 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- E Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



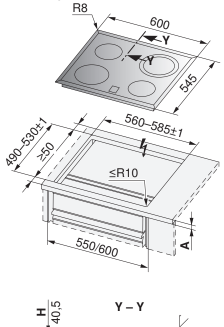
#### 10.6 Einbau mit Übermass-Einbaurahmen

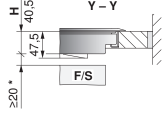


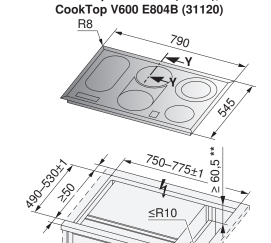
Für das Unterbauelement wird die Breite 600 mm empfohlen.

- «Klick-in»-Montage oder Befestigungslaschen
- Einbau in Spezialausschnitte für Chromnickelstahl-Komplettabdeckung mit Befestigungslaschen
- Ausschnitt-Eckradien von ≤10 mm anstreben
- Gerät-Eckradien 8 mm

#### CookTop V200 E604 (31124), CookTop V400 E604 (31119/31122)







550/600

CookTop V200 E804 (31128),

- \* Empfohlener Freiraum
- \*\* Ausschnitt in Seitenwände
- A ≥30 mm, frei nach Hersteller
- F Seitenwand
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## 11 Glaskeramik-Kochfelder für den Ersatzmarkt

## 11.1 Geräte für den Ersatzmarkt: Induktion, flächenbündiger Einbau

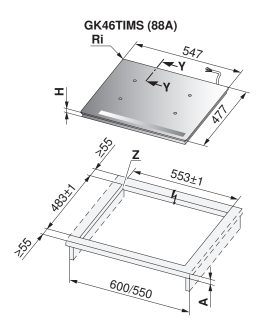


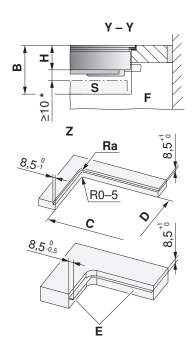
Für allgemeine Hinweise, elektrische Anschlussdaten und Bedienung siehe Kapitel Glaskeramik-Kochfelder Induktion/Wok/Teppan Yaki.

Kochfeld muss nach unten ausbaubar sein!



Geräte-Eckradien 11 mm





<sup>\*</sup> Der Freiraum ist zwingend einzuhalten!

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
GK46TIMS	≥20 mm	≥75 mm	536/466 mm	51,7 mm	14/11 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- E Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

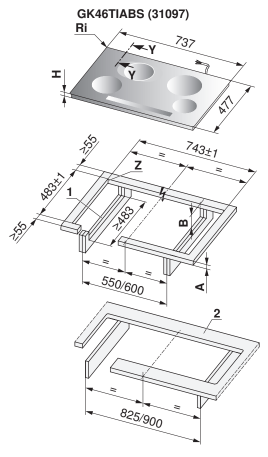
06.10.22

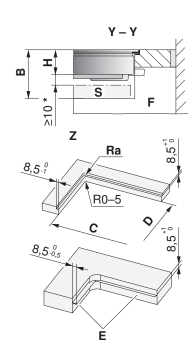


#### Induktion, flächenbündiger Einbau



Geräte-Eckradien 11 mm





- \* Der Freiraum ist zwingend einzuhalten!
- 1 Bei symmetrischem Einbau kein Ausschneiden der Seitenwände erforderlich.
- Vordere und hintere Stege sind unterseitig armiert. Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite variieren.

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
GK46TIABS	≥20 mm	≥75 mm	726/466 mm	50 mm	14/11 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Erforderlicher Freiraum für die Belüftung und Service-Austausch über die gesamte Ausschnittfläche
- E Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes (Ventilationsöffnung)
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## 11.2 Geräte für den Ersatzmarkt: Toptronic, flächenbündiger Einbau



Für allgemeine Hinweise, elektrische Anschlussdaten und Bedienung siehe Kapitel Glaskeramik-Kochfelder Toptronic.



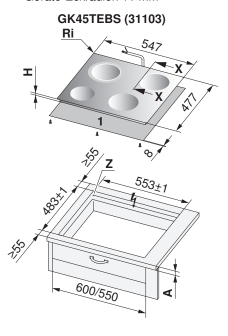
Bei direktem Unterbau einer Schublade – falls die Wanne von unten her ohne Werkzeug berührt werden kann – ist ein Berührungsschutz zwingend. Das Thermo-Abschirmblech-Set (siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231)) ist dafür zu empfehlen.

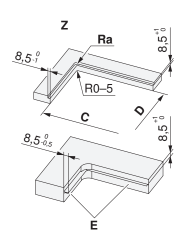


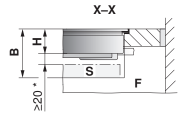
Für das Unterbauelement wird die Breite von 600 mm empfohlen.

Der Zugang von unten zum Kochfeld muss gewährleistet sein. Im Servicefall kann die Kochfeldsteuerung von unten her ausgewechselt warden.

Geräte-Eckradien 11 mm







#### \* Empfohlener Freiraum

#### 1 Thermo-Abschirmblech-Bausatz

Тур	A frei nach Hersteller	В	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
GK45TEBS	≥20 mm	≥90 mm	536/466 mm	47,5 mm	14/11 mm

- A Arbeitsplattendicke
- B Ausschnitt in Seitenwänden (mit/ohne Thermo-Abschirmblech-Set)
- E Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen
- Ri Geräte-Eckradien
- S Schublade/Möbel

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



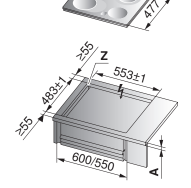
#### 11.3 Geräte für den Ersatzmarkt: Quicklight, flächenbündiger Einbau

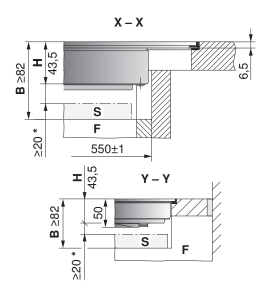


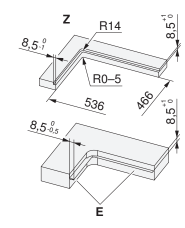
Für das Unterbauelement wird die Breite 600 mm empfohlen.

- Kochfeld-Unterteil muss nach unten ausbaubar sein!
- Gerät-Eckradien 11 mm

GK42H (31065), GK43 (527/31092), GK43.3 (91A)







#### \* Empfohlener Freiraum

- A ≥30 mm, frei nach Hersteller
- B Mindestmass für die Demontage der Kochfeldwanne im Bereich der Seitenwände
- E Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- F Seitenwand
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite der Kochfeldwanne
- S Schublade/Möbel

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## 12 Kombinierter Einbau von Kochfeldern

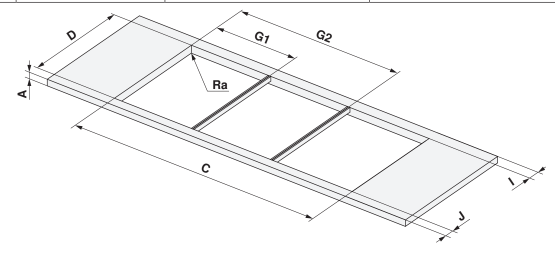
# 12.1 Aufliegende Kombination

Die aufliegende Kochfeld-Kombination ist zurzeit nur mit aufliegenden Elektrokochfeldern (bis max. Baugrösse 40) und Muldenlüfter möglich. Es wird der Zwischensteg (1014361 Edelstahl) oder (1019199 Schwarz) benötigt.

#### Masstabelle Kochfelder

Kombinationen	Ausschnittbreite C	Zwischenstegposition G1	Zwischenstegposition G2
30+30 cm	554 mm	277 mm	-
30+40 cm	657 mm	277 mm	-
40+40 cm	760 mm	380 mm	-
30+30+30 cm	838 mm	277 mm	561 mm
30+40+40 cm	1044 mm	277 mm	664 mm
40+40+40 cm	1147 mm	380 mm	767 mm

A ≥30 mm
D 490 mm
I ≥50 mm
J ≥50 mm
Ra 0-5 mm



## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

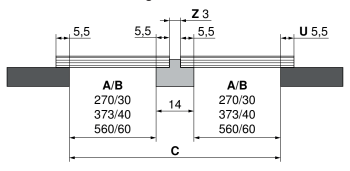
06.10.22



# 12.2 Beispiele aufliegende Kombinationen

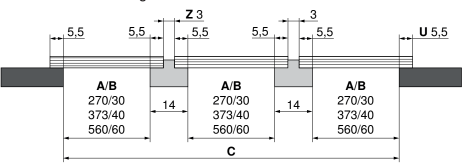
Arbeitsplatte	Kochfelder	Zwischensteg

#### 2er Kombination aufliegend



Beispiel für Ausschnittbreite **C** mit 30+30 cm: 270+14+270 = 554 mm

#### 3er Kombination aufliegend



Beispiel für Ausschnittbreite C mit 30+30+30 cm: 270+14+270+14+270 = 838 mm

Α	В	С	U	Z
Ausschnitt in mm	Baugrösse in cm	Ausschnittbreite	Überlappung Kochfeld/Arbeitsplatte	Zwischensteg

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

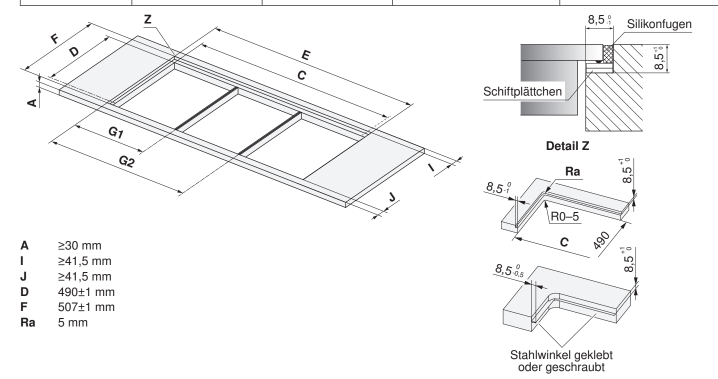


## 12.3 Flächenbündige Kombination

Die flächenbündige Kochfeld-Kombination ist zurzeit mit allen flächenbündigen Elektrokochfeldern und Muldenlüfter mit einer Grundplattentiefe von 501 mm möglich. Es wird das Zwischenstegset H63789 (enthält zwei Zwischenstege) benötigt.

#### Masstabelle Kochfelder

Kombinationen	Ausschnittbreite E	Ausschnittbreite C	Zwischenstegposition G1	Zwischenstegposition G2
30+30 cm	571 mm	554 mm	285,5 mm	-
30+40 cm	674 mm	657 mm	285,5 mm	-
40+40 cm	777 mm	760 mm	388,5 mm	-
30+30+30 cm	855 mm	838 mm	285,5 mm	569,5 mm
30+60 cm	861 mm	844 mm	285,5 mm	-
40+60 cm	964 mm	947 mm	388,5 mm	-
30+70 cm	981 mm	964 mm	285,5 mm	-
30+40+40 cm	1061 mm	1044 mm	285,5 mm	672,5 mm
40+70 cm	1084 mm	1067 mm	388,5 mm	-
40+40+40 cm	1164 mm	1147 mm	388,5 mm	775,5 mm
30+90 cm	1187 mm	1170 mm	285,5 mm	-
30+40+60 cm	1248 mm	1231 mm	285,5 mm	672,5 mm
40+90 cm	1290 mm	1273 mm	388,5 mm	-
40+40+60 cm	1351 mm	1334 mm	385,5 mm	775,5 mm



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

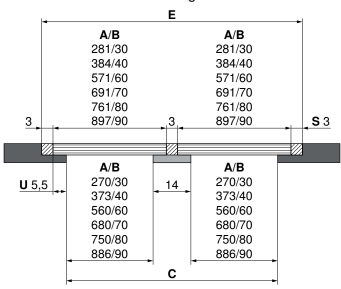
06.10.22



# 12.4 Beispiele flächenbündige Kombinationen

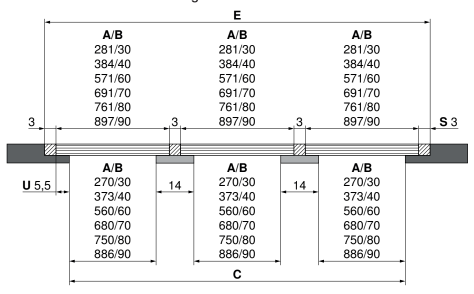
Arbeitsplatte	Kochfelder	Zwischensteg	Silikonfuge
Andertoplatte	Roomelaci	ZWISOTICTISTOS	Ollikornage

#### 2er Kombination flächenbündig



Beispiel für Ausschnittbreite **E** mit 30+30 cm: 3+281+3+281+3=571 mm Beispiel für Ausschnittbreite **C** mit 30+30 cm: 270+14+270=554 mm

#### 3er Kombination flächenbündig



Beispiel für Ausschnittbreite **E** mit 30+30+30 cm: 3+281+3+281+3+281+3=855 mm Beispiel für Ausschnittbreite **C** mit 30+30+30 cm: 270+14+270+14+270=838 mm

Α	В	C/E	S	U
Ausschnitt in mm	Baugrösse in cm	Ausschnittbreite	Silikonfuge	Überlappung Kochfeld/Arbeitsplatte

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 13 Einbauschaltkästen, Einbaurechauds, Einzelschalter

- · mit Drehschalter-Bedienung
- mit Kochfeldern zusammenschaltbar nach J553.053.

#### 13.1 Allgemeine Hinweise



Der Berührungsschutz mittels Zwischenboden muss gemäss Blatt 5-07 im Technischen Küchenhandbuch KVS gewährleistet sein.



Eine einwandfreie Reparatur kann nur gewährleistet werden, wenn jederzeit eine zerstörungsfreie Deinstallation des gesamten Gerätes möglich ist.

#### 13.2 Elektrische Anschlussdaten



Allgemeine Informationen zu den elektrischen Anschlüssen und eine Übersicht der Positionen finden Sie im Kapitel Übersicht Anschlüsse, Bereiche und Masse (siehe Seite 6).

Elektrischer Anschluss mit Kabel H05VV-F (Td), CH-N1VV-U (TT) oder Installationsdrähten H07V-U (T) im Isolierschlauch.

Тур	Netzanschluss	Verwendung für Geräte	
Einbauschaltkästen ES4, ES4U	400 V 2~ 50 Hz oder	CookTop und Quicklight	
Einbaurechauds ER2, ER4, ER202	400 V 3~ 50 Hz		
Einzelschalter ES1			
Einbauschaltkästen ESIS4	-	Induktion	
Einzelschalter ESIE4			

## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

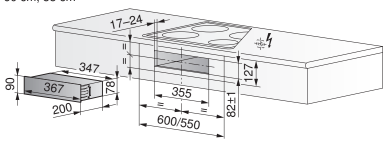
06.10.22



# 13.3 Einbauschaltkästen

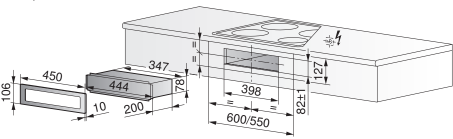
#### ES4 (33014)

60 cm, 55 cm



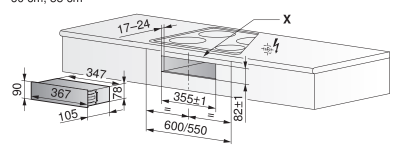
## ES4U (33011)

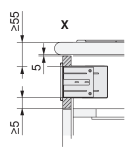
60 cm, 55 cm



#### ESIS4 (92A)

60 cm, 55 cm





**X** = Lüftungsschlitz 5 mm über die gesamte Elementbreite, min. 25 cm<sup>2</sup>.

## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

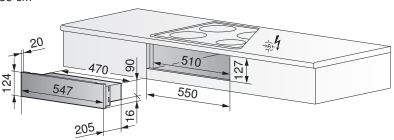
06.10.22



#### 13.4 Einbaurechauds

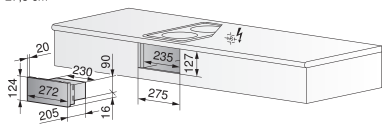
## ER2 (33010), ER4 (33013)

55 cm



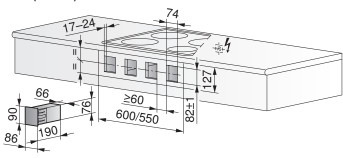
## ER202 (33009)

27,5 cm



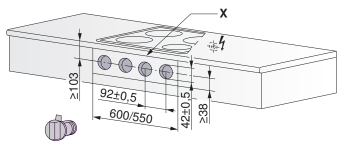
#### Einzelschalter

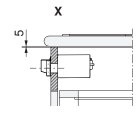
## ES1 (33012)



#### ESIE4 (11C)

60 cm, 55 cm





 $\mathbf{X}$  = Lüftungsschlitz 5 mm über die gesamte Elementbreite, min. 25 mm<sup>2</sup>.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

06.10.22



# 14 Induktionskochfeld mit Dunstabzug CombiCookTop

#### 14.1 Elektrische Anschlussdaten



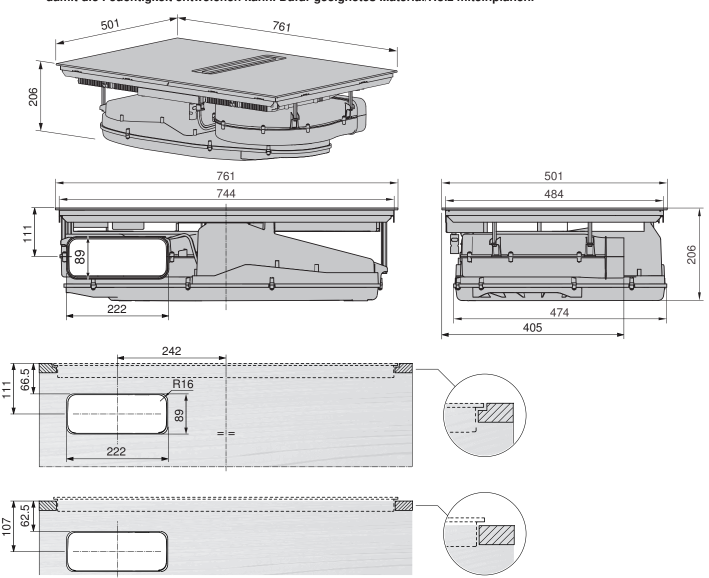
Allgemeine Informationen zu den elektrischen Anschlüssen und eine Übersicht der Positionen finden Sie im Kapitel Übersicht Anschlüsse, Bereiche und Masse (siehe Seite 6).

Тур	Netzanschluss	Absicherung	Anschlussleistung	Netzkabel
CombiCookTop V2000 I804 (31095) CombiCookTop V4000 I804 (31096)	400 V 2N~ 50 Hz	16 A	7400 W	1.7 m ohne Stecker

# 14.2 Abmessungen



Jegliche Verputz-, Gips-, Tapezier- oder Malerarbeiten sind vor der Geräteinstallation auszuführen. Es ist auf ausreichende Stabilität des Materials zu achten. Im Umluftbetrieb ist auf eine ausreichende Durchlüftung zu achten, damit die Feuchtigkeit entweichen kann. Dafür geeignetes Material/Holz miteinplanen.



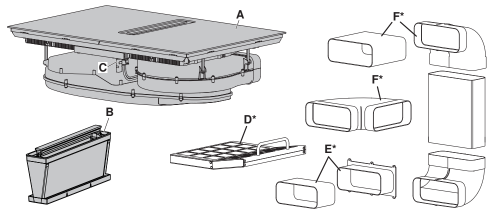
#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### 14.3 Lieferumfang



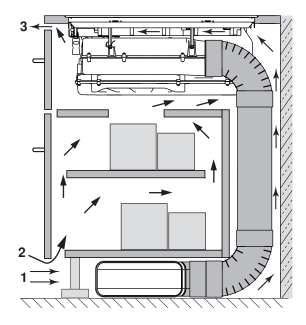
- A Kochfeld
- B Filterkassette mit Fettfilter
- C Potentialfreier Schaltkontakt (Fensterkontaktschalter)

# Nicht im Lieferumfang enthalten, als bestellbares Zubehör erhältlich:

- D\* Aktivkohlefilter (nur bei Umluftbetrieb)
- E\* Teleskopanschluss für Umluftbetrieb ungeführt
- F\* Flachkanäle, Bogenvarianten und Übergangsstücke

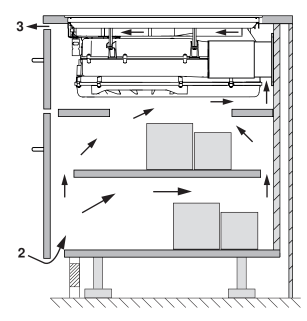
#### 14.4 Belüftung des Kochfelds

#### Abluft- oder Umluftbetrieb mit Flachkanalsystem



Luftzufuhr über 1 und/oder 2 zwingend sicherstellen. Die Heissluftabfuhr des Kochfelds muss über einen frontseitigen Lüftungschlitz (von ≥5mm) über die gesamte Möbelbreite erfolgen 3.

#### Umluftbetrieb ohne Flachkanalsystem



Luftzufuhr über 2 zwingend sicherstellen. Die Heissluftabfuhr des Kochfelds muss über einen frontseitigen Lüftungschlitz (von ≥5mm) über die gesamte Möbelbreite erfolgen 3.

- Luftzufuhr über 1: Die Rückwand des Unterschranks muss im Bereich des Arbeitsplattenausschnitts offen sein, um eine durchgehende Luftzirkulation über Lüftungsschlitze zu gewährleisten. Die Luft muss von ausserhalb vom Möbel angezogen werden und innerhalb vom Möbel bis zum Kochfeld frei zirkulieren können.
- Luftzufuhr über 2: Alternativ kann die Luftzirkulation innerhalb des Möbels über eine versteckte Frischluftzufuhr sichergestellt werden. Damit genügend kalte Luft angezogen werden kann, muss eine durchgehende Zirkulation von Frischluft bis ausserhalb des Möbels gewährleistet sein. Die Luft muss von ausserhalb vom Möbel angezogen werden und innerhalb vom Möbel bis zum Kochfeld frei zirkulieren können.



Bei der Einbauvariante Umluftbetrieb ohne Flachkanalsystem darf sich die Abluft des Dunstabzugs nicht mit der Belüftung (Zuluft Kochfeld) vermischen. Getrennte Bereiche sind nötig!



Bei unzureichender Belüftung ist mit einer Reduktion der Geräteleistung zu rechnen. Zusätzliche Entlüftung über einen frontseitigen Lüftungsschlitz von ≥5 mm Höhe sicherstellen. Lüftungsschlitz, wenn möglich über die ganze Breite einplanen.

# Planungshilfe

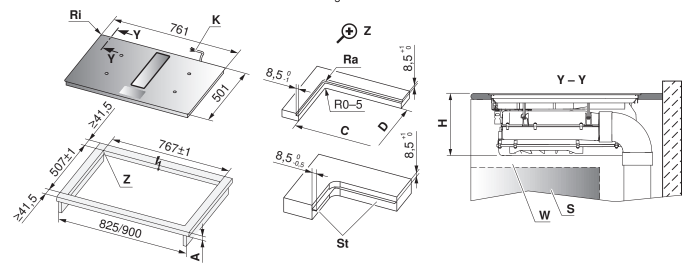
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## 14.5 Flächenbündiger Einbau

Das Plattenbild des einzubauenden Kochfeldes kann vom abgebildeten Kochfeld abweichen!



Modellbezeichnung	Α	C/D	Н	Eckradius Ra/Ri
CombiCookTop V2000/V4000 I804	20–70 mm	750/490	206 mm	5/2,0 mm

- A Arbeitsplattendicke (frei nach Hersteller)
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes
- St Stahlwinkel geklebt oder geschraubt
- S Schublade

- W Seitenwand
- K Kabellänge 170 cm
- Ri Geräte-Eckradien
- Ra Ausschnitt-Eckradien aussen



Zugang von unten für Service- und Wartungsarbeiten auf gesamter Möbelbreite sicherstellen. Falls zwischen Schublade und Gerät ein Zwischenboden vorgesehen ist, muss dieser von unten her demontierbar sein.

#### Installation

- ► Einbauausschnitt präzis erstellen.
  - Die Auflagefläche kann ausgefräst, durch den Einbau von Holz-/Steinleisten oder mit dem Stahlwinkelset (siehe Zubehör) erzeugt werden.



Der Zugang von unten zum Gerät muss über die ganze Ausschnittfläche gewährleistet sein. Im Servicefall kann der Induktionsgenerator mit dem Tragblech von unten ausgebaut werden. Die berührungssichernden Abdeckungen müssen von unten weggeschraubt werden können.

- ▶ Ausschnitt und Gerät gemäss Angaben in beigepackter Einkittanleitung vorbereiten.
- ▶ Gerät sorgfältig einkitten und Silikonkittfugen min. 24 Stunden trocknen lassen.
- ► Elektrischen Netzanschluss evtl. vor Einsetzen des Geräts erstellen.

# Planungshilfe

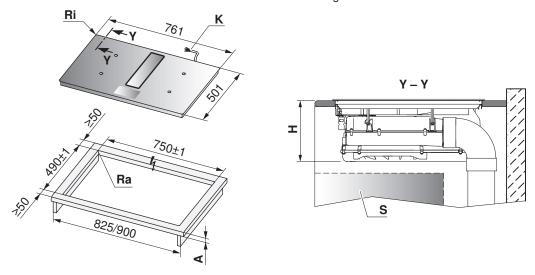
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## 14.6 Aufliegender Einbau

Das Plattenbild des einzubauenden Kochfeldes kann vom abgebildeten Kochfeld abweichen!



Modellbezeichnung	A	Н	Eckradius Ra/Ri
CombiCookTop V2000/V4000 I804	20–70 mm	202 mm	5/2,0 mm

- A Arbeitsplattendicke (bei dicker Arbeitsplatte muss die Entlüftung mittels einer Anphasung gemacht werden)
- H Mass von der Oberseite der Arbeitsplatte bis zur Unterseite des Kochfeldes
- S Schublade

Ri Geräte-Eckradien

K Kabellänge 170 cm

Ra Ausschnitt-Eckradien aussen



Zugang von unten für Service- und Wartungsarbeiten auf gesamter Möbelbreite sicherstellen. Falls zwischen Schublade und Gerät ein Zwischenboden vorgesehen ist, muss dieser von unten her demontierbar sein.

#### Installation

- ► Einbauausschnitt präzis erstellen.
- ► Gerät sorgfältig in Einbauausschnitt legen und gegen Arbeitsplatte gut aufliegend andrücken.



Der Zugang von unten zum Gerät muss über die ganze Ausschnittfläche gewährleistet sein. Im Servicefall kann der Induktionsgenerator mit dem Tragblech von unten ausgebaut werden. Die berührungssichernden Abdeckungen müssen von unten weggeschraubt werden können.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

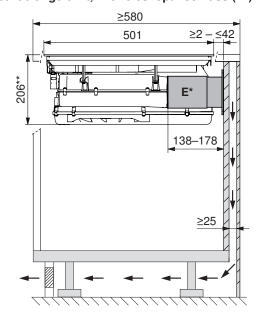


#### 14.7 Einbauübersicht Unterbau

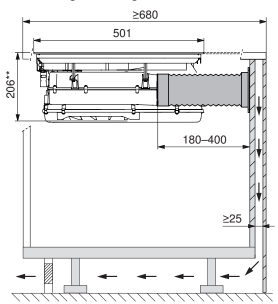


Lokale Vorschriften beachten bezüglich Verrohrung RF1 (Metall) sowie RF3 (Kunststoff)!

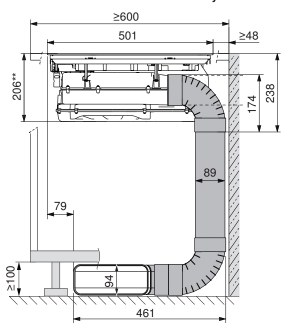
#### Umluftbetrieb ungeführt, mit Teleskopanschluss (E\*)



#### Umluftbetrieb ungeführt lang

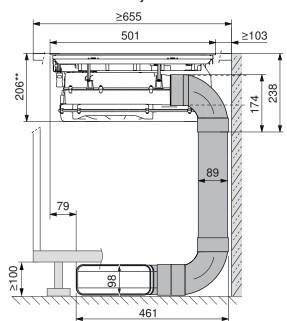


#### Abluft- oder Umluftbetrieb mit Flachkanalsystem Kunststoff



\*\* = Flächenbündiger Einbau (aufliegender Einbau: 202 mm)

#### Abluftbetrieb mit Flachkanalsystem Metall



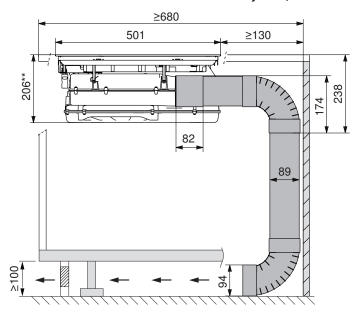
# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### Abluft- oder Umluftbetrieb mit Flachkanalsystem, extratief



\*\* = Flächenbündiger Einbau (aufliegender Einbau: 202 mm) Informationen über mögliche Gesamtabluftlänge (siehe Seite 137).



Flachkanäle, Bogenvarianten und Übergangsstücke sind als bestellbares Zubehör verfügbar und im Lieferumfang nicht enthalten. Benötigte Einzelkomponenten bei der Planung zwingend mitberücksichtigen.

## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

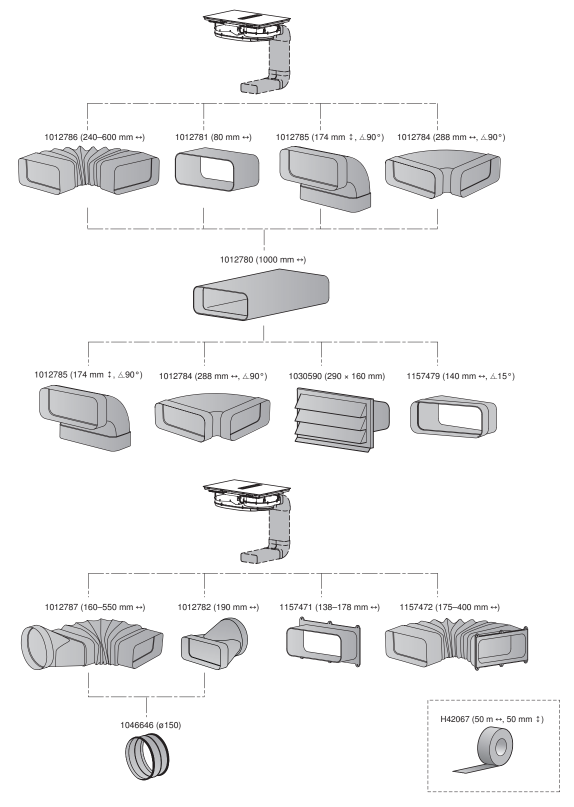
06.10.22



# 14.8 Flachkanalsysteme aus Kunststoff (RF3)



Zubehörteile aus Kunststoff sind nicht aus feuerfestem Material.



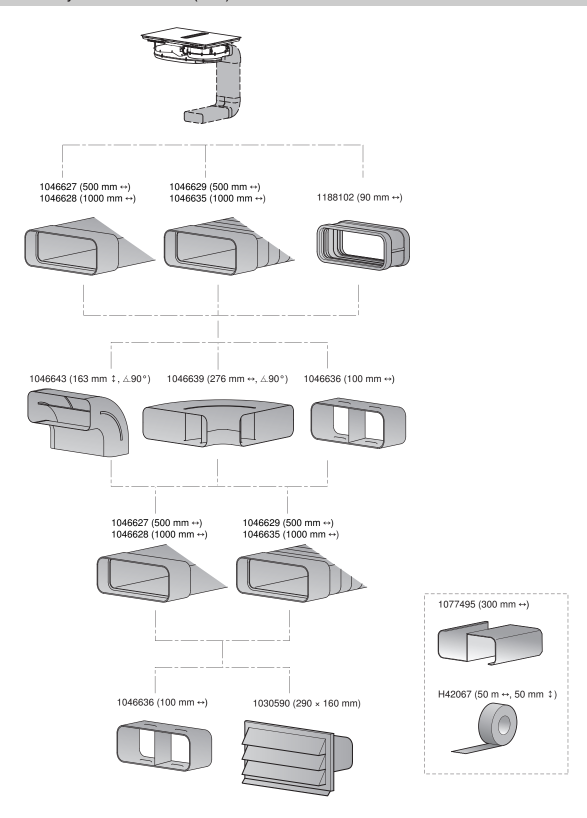
## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 14.9 Flachkanalsysteme aus Metall (RF1)





Die Stützstege 1077495 verhindern die Verringerung und das Eindrücken des Luftkanals. Dadurch ist das Verwenden des Stützsteges notwendig, falls das Zubehör 1046627/1046628 im Beton eingelegt wird.

## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### 14.10 Umluftbetrieb



Einen Luftauslass von ≥500 cm² beim Dunstabzugs-Abluftkanal sicherstellen. Während des Betriebes darf der Luftauslass vom Abluftkanal des Dunstabzugs nicht bedeckt sein.



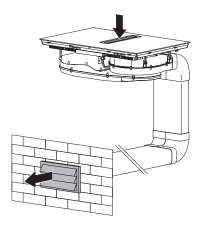
Bei Umluftbetrieb das Gerät zwingend mit dem dafür vorgesehenen Zubehör 1155757 Aktivkohlefilter Longlife-Plus ausstatten!

#### 14.11 Abluftbetrieb

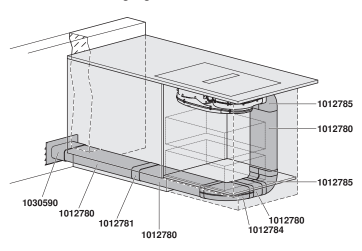


Bei gleichzeitigem Betrieb des Dunstabzugs und einer raumluftabhängigen Feuerstätte besteht unter Umständen Vergiftungsgefahr!

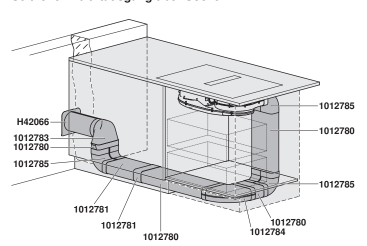
- Für die Abluftführung, wenn möglich nur Rohre mit glatter Innenfläche verwenden.
- Länge Flachkanalsystem bis Luftausgabe: 6 m (Meter) Kanalstrecke mit sechs 90° Bögen, 8 m mit vier 90° Bögen oder 10 m mit zwei 90° Bögen sind realisierbar. Soll die Abluft ins Freie geleitet werden, empfehlen wir die Installation eines entsprechenden Mauerkastens (bestellbares Zubehör).
- Um eine grösstmögliche Luftleistung und geringe Strömungsgeräusche zu erreichen, ist Folgendes zu beachten:
  - Flachkanal 222 x 89 mm oder Rohr mit ≥ ø150 mm verwenden (bestellbares Zubehör).
  - Die Abluftführung soll möglichst kurz, gradlinig und darf nicht geknickt oder zusammengedrückt sein.
  - Nur Verbindungsbögen mit grossen Radien verwenden.
  - Sicherstellen, dass sämtliche Rohrverbindungen fest und dicht sind.



#### Seitlicher Abluftausgang über Sockel



#### Seitlicher Abluftausgang über Sockel



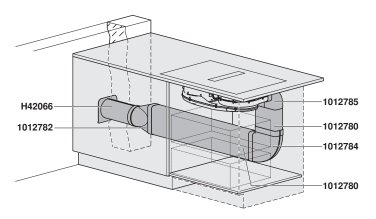
# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

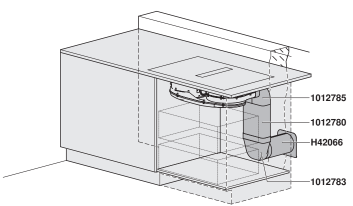
06.10.22



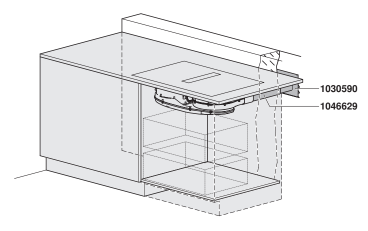
#### Seitlicher Abluftausgang



#### Abluftausgang hinten mit Bogen



#### Abluftausgang hinten direkt gerade ohne Bogen

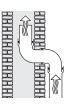




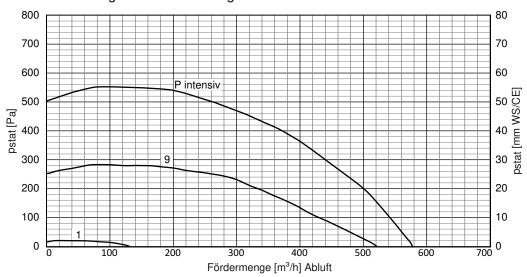
#### Jede Einschränkung des Luftstroms verringert die Luftleistung; die Betriebsgeräusche werden zudem erhöht.

- Soll die Abluft ins Freie geleitet werden, empfehlen wir die Installation eines Mauerkasten (als Zubehör erhältlich).
- Soll die Abluft in einen Abluftkamin geführt werden, so muss der Einführungsstutzen in Strömungsrichtung gelenkt werden.
- Wird die Abluftführung durch kühle Räume, Dachböden usw. verlegt, kann sich ein starkes Temperaturgefälle innerhalb der einzelnen Bereiche ergeben. Es ist daher mit Dunst und Kondenswasser zu rechnen. Dies macht eine Isolation der Abluftführung/-leitung erforderlich.





#### Performance Diagramm: Fördermenge Abluft



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## 15 Dunstabzüge



Technische Informationen zu den Dunstabzügen finden Sie im Dokument «Techlnfo für Dunstabzüge» unter J32833 (DE), J32834 (FR), 1008410 (IT) sowie in der Preisliste.

#### 15.1 Allgemeine Hinweise



Bei gleichzeitigem Betrieb von Feuerungen (z. B. Holz-, Gas-, Öl- oder Kohleheizgeräte) ist ein gefahrloser Betrieb nur möglich, wenn am Standort des Geräts der Raumunterdruck von 4 Pa (0,04 mbar) nicht überschritten wird. Vergiftungsgefahr! Eine ausreichende Frischluftzufuhr muss gewährleistet sein, z. B. durch nicht verschliessbare Öffnungen in Türen oder Fenstern und in Verbindung mit Zuluft-/Abluftmauerkasten oder durch andere technische Massnahmen. Die lokalen Brandschutzvorschriften sind unbedingt zu berücksichtigen. V-ZUG bietet Abluftkanäle aus Kunststoff (Baustoffkategorie RF3) und Metall (Baustoffkategorie RF1) an.



Eine einwandfreie Reparatur kann nur gewährleistet werden, wenn jederzeit eine zerstörungsfreie Deinstallation des gesamten Geräts möglich ist.

#### Mindestabstand zu Kochfeld



Wird ein V-ZUG Gerät mit einem Fremdmarken-Gerät (Kochfeld oder Dunstabzug) kombiniert und unterscheiden sich die vorgeschriebenen Mindestabstände der kombinierten Geräte, so ist immer der jeweils grössere Abstand einzuhalten. Der Mindestabstand wird von der Unterkante des Dunstabzugs zum Boden des Topfs/Pfanne gemessen.

Wird das Gerät über Gaskochfeldern eingebaut, muss jede Kochzone mit einer Zündsicherung ausgestattet sein.

#### **Abluftbetrieb**



Die Abluft darf nicht in einen Schornstein geführt werden, der für Abgase von gas- oder mit anderen Brennstoffen betriebenen Geräten benutzt wird.

Die örtlichen feuerpolizeilichen Vorschriften sind zu beachten.

#### Installationshinweise

- Neben der korrekten Auslegung der Abluftleitung ist die entsprechende Nachströmung der Zuluft zu gewährleisten.
   Abluft braucht Zuluft.
- Seitliches Wegführen der Abluftleitung durch die Kaminverschalung vermeiden.
- Planungsmerkmale für eine zerstörungsfreie Deinstallation und Wartung des Geräts:
  - Teleskopverschalung nicht in abgehängte Decke führen.
  - Von Silikonfugen an der Teleskopverschalung und dem Gerät wird abgeraten.
  - Jegliche Verputz-, Gips-, Tapezier- oder Malerarbeiten sind vor der Geräteinstallation auszuführen.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

zŭg

#### 15.2 Elektrische Anschlussdaten



Allgemeine Informationen zu den elektrischen Anschlüssen und eine Übersicht der Positionen finden Sie im Kapitel Übersicht Anschlüsse, Bereiche und Masse (siehe Seite 6).

Die aufgeführten Masse sind bei geraden Abluftverrohrungen gültig. Bei Abluftverrohrungen mit Krümmer müssen die Masse entsprechend angepasst werden.

Nr.	Bezeichnung	Anschluss ab Boden bei Sockelhöhe 105 mm (SMS) Sockelhöhe 100 mm (EURO)	Anschluss ab Geräteunterbau	Anschluss ab Mitte	Anschlussart
War	ndhauben				
8	AiroClearWand V2000 (bisher DWVMR)	_	≥560 mm	<b>M3</b> = 80 mm	U
	DWVHR	_	≥545 mm	<b>M3</b> = 80 mm	
	DW-N	_	550 mm	<b>M3</b> = 56 mm	
	DWQS		550 mm	<b>M3</b> = 56 mm	
	AiroClearEinbau V200 für Wandmontage	_	550 mm	<b>M3</b> = 30 mm	
	AiroClearWand V6000/DWPQ	_	495 mm	<b>M3</b> = 80 mm	
Einl	pauhauben				
8	DF-L	_	≥300 mm ≤750 mm	<b>M3</b> = 120 mm	U
	AiroClearEinbau V6000/DFPQ/ DFPQSL	_	415 mm	<b>M3</b> = 80 mm	
	alle anderen Modelle	2050 mm		<b>M3</b> = 180 mm	

M3 Abstand von Mitte zum Anschluss Dunstabzug

U Unterputz-Steckdose 230 V

140 Dunstabzüge

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

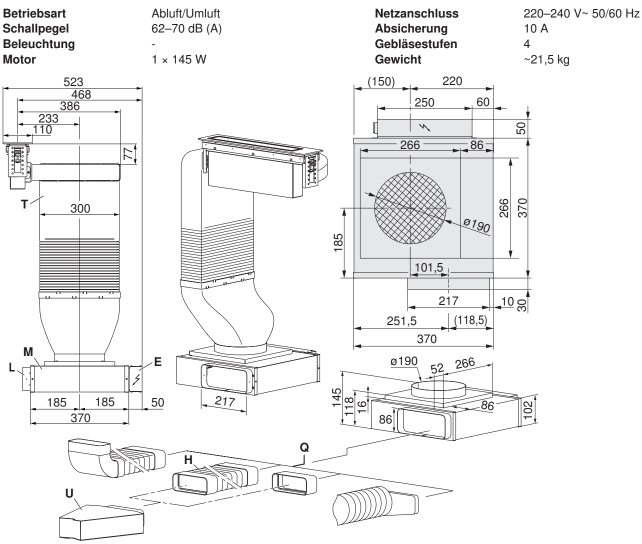


#### 15.3 Sonderhauben



Verwendung der Sonderhauben nicht erlaubt in Kombination mit Gaskochfeldern.

#### DSMS (64005)





## Geeignete Flachkanalsysteme Q sind als bestellbares Zubehör erhältlich.

- Die Verbindung zwischen Muldenlüfter und Abluftführung **T** ist nach links oder rechts möglich.
- Der Lüftungsauslass L kann auf eine der vier Seiten geführt werden, dadurch kann sich die Einbausituation jedoch verändern.
- Die Abluftführung **T** kann je nach Platzbedarf durch Kürzen angepasst werden.
- Die Steuereinheit E kann bei Bedarf umpositioniert (≤250 mm) werden.
- Abnehmbare **Bodenplatte** oder **Serviceklappe** für Lüftermotor **M** sowie Umluftbox **U** (bei Umluftbetrieb) vorsehen.
- Erleichterter Zugang zu Lüftermotor M und Umluftbox U durch erweiterbare Flachkanalsysteme Q.
   Empfehlung: Flexbogen flach H, Artikel-Nr. 1012786 mit flexibler Länge (240–600 mm).
- Im Umluftbetrieb ist auf eine ausreichende Durchlüftung zu achten damit die Feuchtigkeit entweichen kann. Dafür geeignetes Material/Holz miteinplanen.

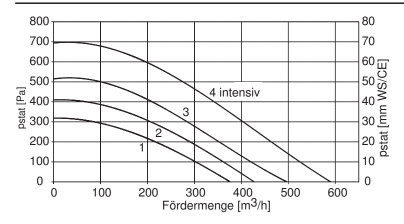
Dunstabzüge 141

# Planungshilfe

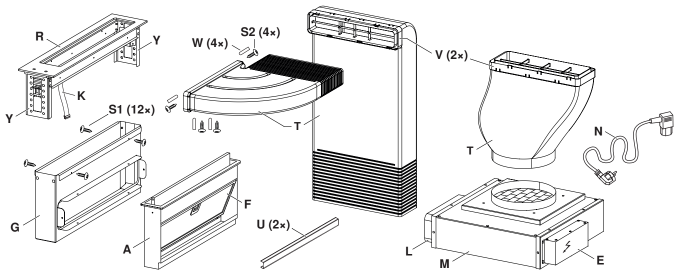
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22





## Lieferumfang



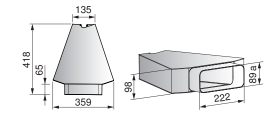
- A Auffangrahmen
- **E** Steuereinheit
- F Metall-Fettfilter
- **G** Gerätegehäuse
- K Steuerkabel
- L Lüftungsauslass
- M Lüftermotor

- N Netzkabel Länge 1,8 m
- Q Flachkanalsystem
- R Rahmen
- T Abluftführung
- **U** Distanzprofil
- V Verbindungselemente
- W Kunststoffabdeckungen
- Y Montagwinkel (aufliegender Einbau)

#### Zubehör:

Umluftbox 1157470

Für die Installation kann das Flachkanalsystem  ${\bf Q}$  (Zubehör) verwendet werden. Flachkanalsysteme aus Kunststoff, Brandschutzklasse (RF 3) (siehe Seite 241)



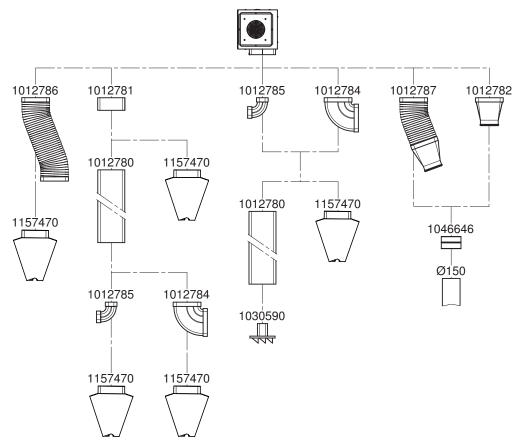
**Planungshilfe**Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



#### Kunststoffzubehör



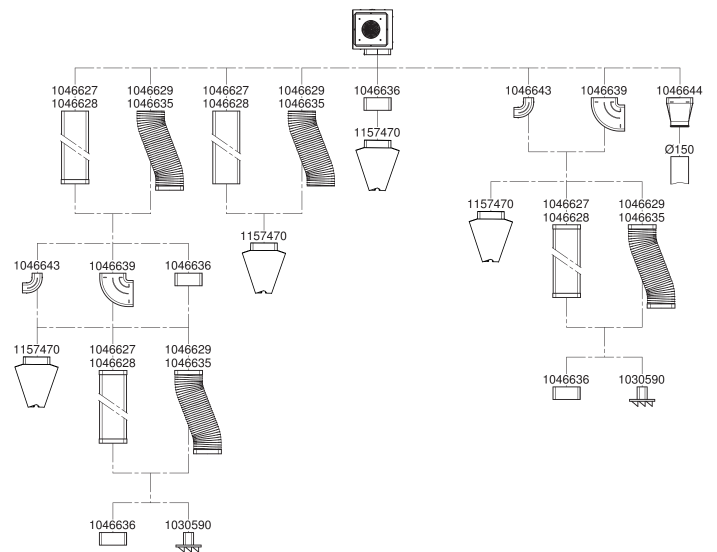
# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### Metallzubehör



#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

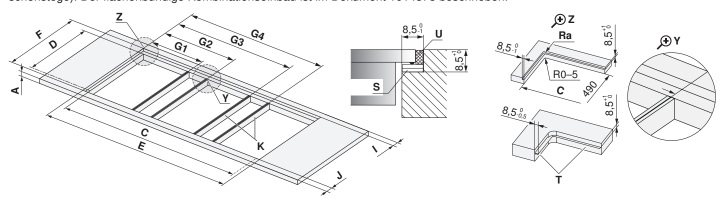
06.10.22



#### Kombinationseinbau

#### Flächenbündiger Einbau

Der flächenbündige Einbau mit zusätzlichen Zwischenstegen K erfordert das Zubehör Zwischensteg-Set H63789 (enthält zwei Zwischenstege). Der flächenbündige Kombinationseinbau ist im Dokument 1014378 beschrieben.



Α ≥30 mm F 507±1 mm 490±1 mm D ≥41,5 mm ≥41,5 mm J

5 mm

Ra

Ausschnitt-Eckradien aussen K Zwischensteg S Schiftplättchen Т

Ra

Stahlwinkel geklebt oder geschraubt

U Silikonfugen

Kombinationen	Ausschnitt- breite E	Ausschnitt- breite C	Zwischensteg- position G1	Zwischensteg- position G2	Zwischensteg- position G3	Zwischensteg- position G4
30+ <b>11</b> +30 cm	684 mm	667 mm	285,5 mm	398,5 mm	-	-
30+ <b>11</b> +40 cm	787 mm	770 mm	285,5 mm	398,5 mm	-	-
40+ <b>11</b> +40 cm	890 mm	873 mm	388,5 mm	501,5 mm	-	-
11+80+11 cm	993 mm	976 mm	114,5 mm	878,5 mm	-	-
40+ <b>11</b> +40+ <b>11</b> +40 cm	1390 mm	1373 mm	388,5 mm	501,5 mm	888,5 mm	1001,5 mm
40+ <b>11</b> +60+ <b>11</b> +40 cm	1577 mm	1560 mm	388,5 mm	501,5 mm	1075,5 mm	1188,5 mm
40+ <b>11</b> +70+ <b>11</b> +40 cm	1697 mm	1680 mm	388,5 mm	501,5 mm	1195,5 mm	1308,5 mm
40+ <b>11</b> +80+ <b>11</b> +40 cm	1767 mm	1750 mm	388,5 mm	501,5 mm	1265,5 mm	1378,5 mm

#### Planungshilfe

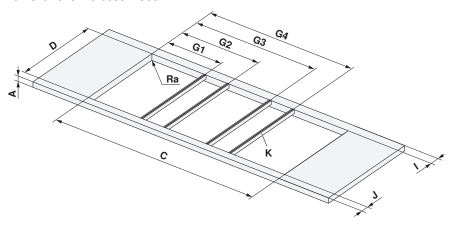
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### Aufliegender Einbau

Der aufliegende Einbau erfordert zwingend das Zubehör **Seitenleisten-Set 1028587**, zudem wahlweise Zwischensteg **K 1019199** (Schwarz) oder **1014361** (Edelstahl). Artikel sind als bestellbares Zubehör erhältlich. Der aufliegende Kombinationseinbau ist im Dokument 1013770 beschrieben.



Ra Ausschnitt-Eckradien aussen

**A** ≥30 mm **D** 490±1 mm

J ≥50 mm J ≥50 mm

0-5 mm

Kombinationen	Ausschnittbreite C	Zwischenstegpo- sition G1	Zwischenstegpo- sition G2	Zwischenstegpo- sition G3	Zwischenstegpo- sition G4
30+ <b>11</b> +30 cm	667 mm	277 mm	390 mm	-	-
30+ <b>11</b> +40 cm	770 mm	277 mm	390 mm	-	-
40+ <b>11</b> +40 cm	873 mm	380 mm	493 mm	-	-
40+ <b>11</b> +40+ <b>11</b> +40 cm	1373 mm	380 mm	493 mm	880 mm	993 mm
40+ <b>11</b> +60+ <b>11</b> +40 cm	1560 mm	380 mm	493 mm	1067 mm	1180 mm

#### Planungshilfe

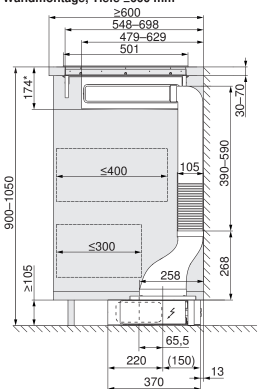
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

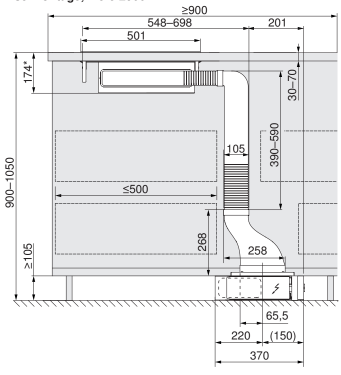


#### Einbauübersicht Unterbau

#### Wandmontage, Tiefe ≥600 mm

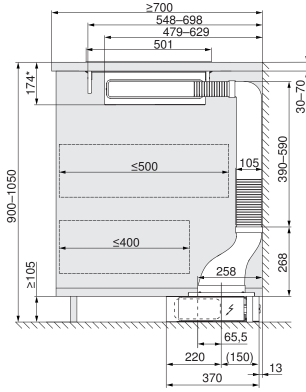


#### Inselmontage, Tiefe ≥900 mm

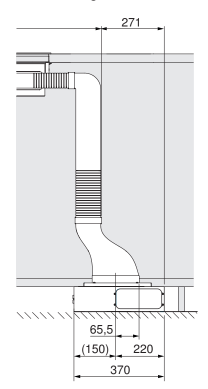


<sup>\*</sup> Flächenbündiger Einbau. Aufliegender Einbau: 170 mm.

#### Wand-/Inselmontage, Tiefe ≥700 mm



#### Variante Lüftermotor gedreht



#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

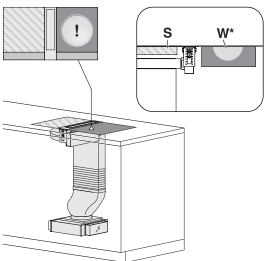


#### Geräteauswahl und Kombinationsmöglichkeiten

#### 1. Planungsbeispiel: Zwei Kochfelder

#### Luftführung Unterbau nach links/rechts.

Das WOK-Glaskeramik-Kochfeld **W**\* wird **immer** auf der gegenüberliegenden Seite der Abluftführung angeordnet. Standard-Kochfeld **S**.

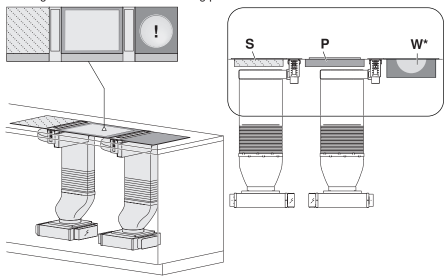


<sup>\*</sup> Das WOK Kochfeld ist nicht mehr bei der V-ZUG verfügbar, Masse Hersteller beachten.

#### 2. Beispiel: Drei Kochfelder

#### Luftführung Unterbau beidseitig nach links/rechts.

Das Teppan Yaki-Kochfeld **P** (600 mm), in der Mitte angeordnet. Das WOK-Glaskeramik-Kochfeld **W**\* wird **immer** auf der gegenüberliegenden Seite der Abluftführung positioniert. Standard-Kochfeld **S**.



<sup>\*</sup> Das WOK Kochfeld ist nicht mehr bei der V-ZUG verfügbar, Masse Hersteller beachten.

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

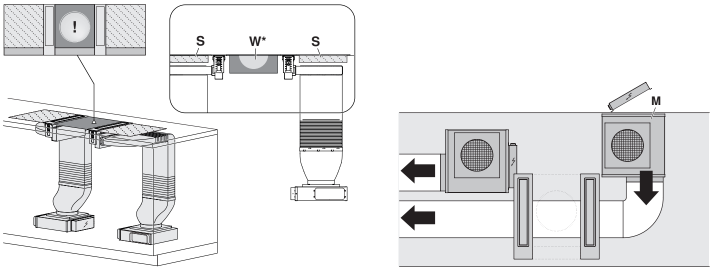
06.10.22



#### 3. Beispiel: Drei Kochfelder

#### Luftführung Unterbau jeweils nach aussen.

Das WOK-Glaskeramik-Kochfeld **W**\* wird in der Mitte angeordnet. Standard-Kochfeld **S**. Mögliche Positionierung von 2 Lüftermotoren **M**.

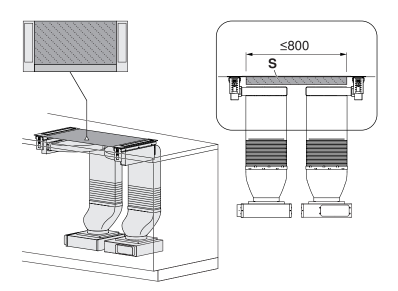


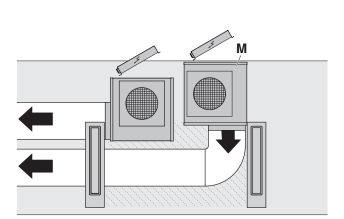
<sup>\*</sup> Das WOK Kochfeld ist nicht mehr bei der V-ZUG verfügbar, Masse Hersteller beachten.

#### 4. Beispiel: Grosses Kochfeld in der Mitte angeordnet

#### Luftführung Unterbau platzsparend beidseitig nach innen.

Ermöglicht in der Mitte ein Standard-Kochfeld  $\bf S$  von  $\leq 800$  mm Einbaubreite. Das WOK-Glaskeramik-Kochfeld  $\bf W^*$  kann **nicht** in der Mitte positioniert werden. Mögliche Positionierung von 2 Lüftermotoren  $\bf M$ .





#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

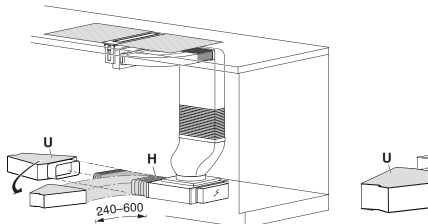
06.10.22

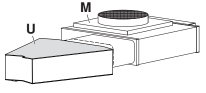


#### Installationsvariante Muldenlüfter mit Umluft «Umluftbox»

#### Beispiel: Umluftbetrieb mit Umluftbox

Flexbogen flach **H**, Artikel-Nr. **1012786** mit flexibler Länge (240–600 mm) vereinfacht Installation/Zugang zu Lüftermotor **M** und Umluftbox **U**.







Genügend Platzreserven für Wartungsarbeiten mitberücksichtigen, Zugang Lüftermotor und Umluftbox (Austausch der Aktivkohlefilter) sicherstellen! Abluftöffnungsquerschnitt: min. 500 cm² für die Abluft im Sockelbereich vorsehen.

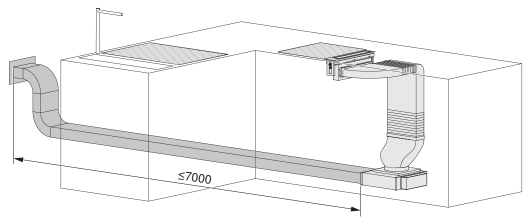


Bei Umluftbetrieb das Gerät zwingend mit dem dafür vorgesehenen Zubehör: Umluftbox mit Aktivkohlefiltern Artikel-Nr. 1157470 ausstatten!

#### Installationsvariante Muldenlüfter mit Abluft

Beispiel: Abluftbetrieb mit Flachkanal (auch Rundkanal möglich).

Länge Flachkanalsystem bis Luftausgabe von **max. 7000 mm** einplanen. Soll die Abluft ins Freie geleitet werden, empfehlen wir die Installation eines Teleskop-Mauerkastens (bestellbares Zubehör).





Genügend Platzreserven für Wartungsarbeiten und Zugang zu Lüftermotor/Flachkanalsystem sicherstellen!

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



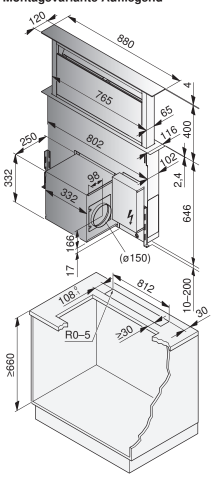
#### DSTS9 (64004)

Betriebsart Abluft/Umluft

**Schallpegel** 49–69 dB (A)/43–76 dB (A)

 $\begin{array}{ll} \textbf{Beleuchtung} & 1 \times 6 \text{ W} \\ \textbf{Motor} & 1 \times 270 \text{ W} \\ \end{array}$ 

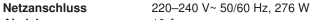
Montagevariante Aufliegend



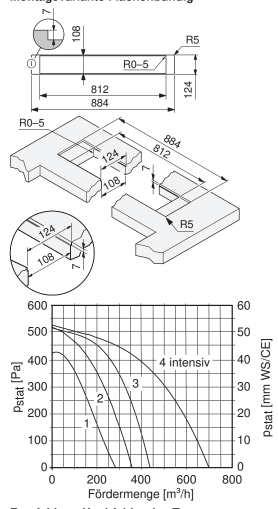
- Das Motorengehäuse kann alternativ auch von hinten am Dunstabzug geplant und montiert werden, wobei die Service- und Montagezugänglichkeit trotzdem von vorne gewährleistet sein muss.
- Der Ausblasstutzen kann in vier verschiedenen Richtungen platziert werden.

**Zubehör**: Umluftbox 1157470. Für die Installation wird ein Übergangsstück 1012782 oder H42078 benötigt. Siehe Flachkanalsysteme aus Kunststoff, Brandschutzklasse (RF 3) (siehe Seite 241).

Longlife-Aktivkohlefilter 1012163

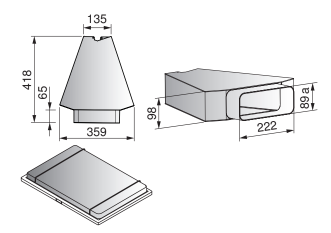


Absicherung 10 A Gebläsestufen 4 Gewicht ~35 kg Montagevariante Flächenbündig



#### Empfehlung Kochfelder des Typs:

GK45TEPS..., GK46TIMPS..., GK47TIMPS...





Abluftöffnungsquerschnitt: min. 500 cm² für die Abluft im Sockelbereich vorsehen.

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



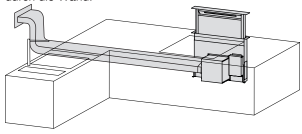
#### Tischlüfter

Das Gebläse kann gedreht montiert werden. Die Abluftführung ist damit nach oben, links, rechts, oder nach unten möglich. Das Gebläse ist in gleicher Position auch von hinten am Gerät montierbar. Wird das Gebläse von hinten am Gerät montiert, ist im Montagebereich die Rückwand des Schranks auszuschneiden und hinter dem Schrank der entsprechende Einbauraum zu berücksichtigen. Die Service- und Montagezugänglichkeit muss von vorne gewährleistet sein. Die Elektrik kann bei Bedarf links neben dem Gebläse am Haubenkörper oder frei im Schrank positioniert werden. Optional auch Variante mit externem Motor möglich.

#### Installationsvarianten

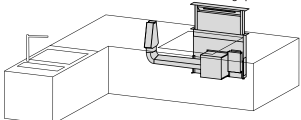
#### Tischlüfter mit Abluft

Bei dieser Montagevariante leitet der Sockellüfter die Abluft durch ein Abluftrohr oder platzsparend durch einen Flachkanal durch die Wand.



#### Tischlüfter mit Umluft «Umluftbox»

Bei dieser Montagevariante wird die Umluftbox in stehender Position an den Flachkanal angeschlossen. Die Abluft kann zum Beispiel durch eine Schattenfuge zurück in den Raum geleitet werden. Bei dieser Bauvariante muss eine Revisionsöffnung für den Austausch der Filter der Umluftbox eingeplant werden.



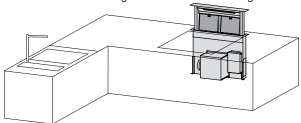
Abluftöffnungsquerschnitt: min. 500 cm² für die Abluft im Sockelbereich vorsehen.

#### Tischlüfter mit externem Motor

Bei dieser Montagevariante kann der Motor extern, Bsp. im Nebenkasten platziert werden. Es wird eine Maximaldistanz von 4 m empfohlen. Der externe Motor darf nur im Innenbereich installiert werden.

#### Tischlüfter mit Umluft «Aktivkohlefilter»

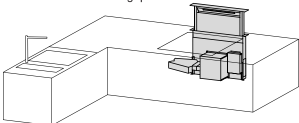
Bei dieser Montagevariante werden die Aktivkohlefilter direkt vorne, hinter den Fettfilter platziert. Die Abluft kann zum Beispiel durch eine Schattenfuge zurück in den Raum geleitet werden.



Abluftöffnungsquerschnitt: min. 500 cm² für die Abluft im Sockelbereich vorsehen.

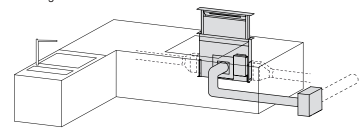
#### Tischlüfter mit Umluft «Umluftbox»

Bei dieser Montagevariante wird die Umluftbox an den Sockellüfter angeschlossen. Die Abluft kann zum Beispiel durch eine Schattenfuge zurück in den Raum geleitet werden. Bei dieser Bauvariante muss eine Revisionsöffnung für den Austausch der Filter der Umluftbox eingeplant werden.



Abluftöffnungsquerschnitt: min. 500 cm² für die Abluft im Sockelbereich vorsehen.

Benötigt externen Motorbausatz 1012164.



#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



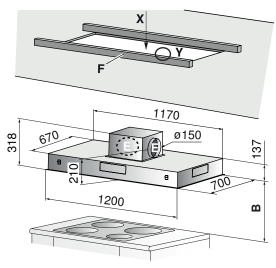
#### 15.4 Deckenhauben

#### Für nachfolgende Hauben gilt:

- Ansteuerung von externen Motorklappen, Dachventilatoren, Raumlüftern usw. siehe Dokument P60.008.
- Netzanschluss direkt über Dunstabzug, Anschlusskabel 1,5 m mit Stecker.

#### DSDSR12 (64003)

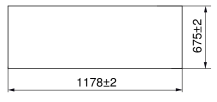
BetriebsartAbluftSchallpegel43-72 dB (A)Beleuchtung $2 \times 7 \text{ W}$ Motor $1 \times 170 \text{ W}$ 



Motorengehäuse E auf alle vier Seiten drehbar

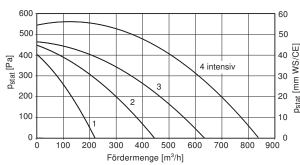
#### F Holzleiste

#### Ausschnittmass Ansicht X

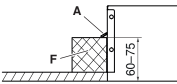


Netzanschluss220–240 V~ 50/60 Hz, 184 WAbsicherung10 AGebläsestufen4

Gewicht ~33 kg



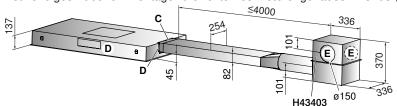
Ansicht Y



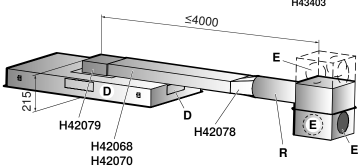
Mindestabstand **B** über Kochfeld: 800 mm Empfohlener Maximalabstand **B**: 1300 mm Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

#### Installation mit externem Motorengehäuse mit seitlichem Abgang (Teile unten nicht im Lieferumfang enthalten)

Notwendiges Zubehör: Montagekit für externes Motorengehäuse H43403 (inklusive Übergangsstück C für V-ZUG Flachkanal)



- Abzug **D** auf allen vier Seiten möglich.
- Abgang E auf allen vier Seiten wählbar.
- Montagekit H43403



- Installation mit externem Motorengehäuse, mit obenliegendem Abgang. Das Motorengehäuse darf nur im Innenbereich platziert werden.
- Umlenkstück H42079, Flachkanal H42068 (1 m) und H42070 (Teleskop), Übergangsstück H42078
- Evtl. Flexrohr R

Betriebsart Schallpegel

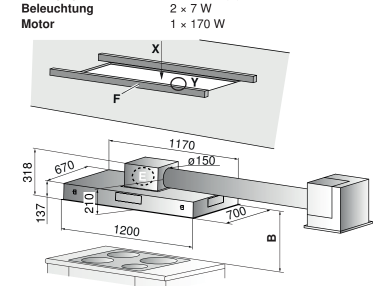
V-ZUG AG, Industriestrasse 66, CH-6302 Zug Tel. +41 58 767 67 67, Fax +41 58 767 61 61 info@vzug.com, www.vzug.com

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22





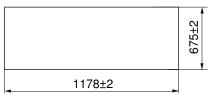
Umluft

65-77 dB (A)

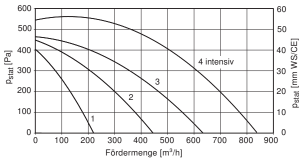
Motorengehäuse  ${\bf E}$  auf alle vier Seiten drehbar

#### F Holzleiste

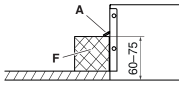
Ausschnittmass Ansicht X



Netzanschluss 220–240 V~ 50/60 Hz, 184 W
Absicherung 10 A
Gebläsestufen 4
Gewicht ~33 kg



#### Ansicht Y

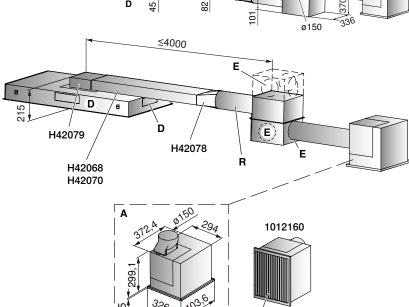


Mindestabstand **B** über Kochfeld: 800 mm Empfohlener Maximalabstand **B**: 1300 mm Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

#### Installation mit externem Motorengehäuse mit seitlichem Abgang (Teile unten nicht im Lieferumfang enthalten)

Notwendiges Zubehör: Montagekit für externes Motorengehäuse H43403 (inklusive Übergangsstück C für V-ZUG Flachkanal)

- Abzug **D** auf allen vier Seiten möglich.
- Abgang E auf allen vier Seiten wählbar.
- Montagekit H43403



- Installation mit externem Motorengehäuse, mit obenliegendem Abgang.
  - **A**: Option Umluftbox **1012160**. Ansicht von unten **U**. Das Motorengehäuse darf nur im Innenbereich platziert werden.
- Mögliche Anschlüsse der Umluftbox sind seitlich, hinten oder oben.
- Umlenkstück H42079, Flachkanal H42068 (1 m) und H42070 (Teleskop), Übergangsstück H42078
- Evtl. Flexrohr R

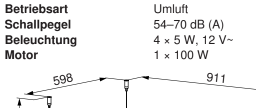
#### Planungshilfe

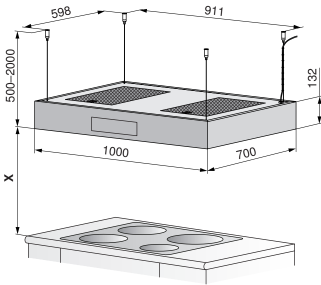
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

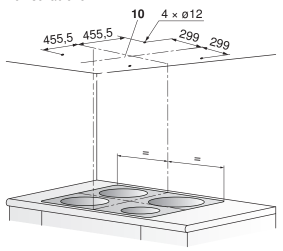


#### DIAS 10 (63009)





Bohrschablone



#### Mindestabstand X über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 650 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Empfohlener Maximalabstand **X**: 1300 mm Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### 15.5 Inselhauben

#### Für nachfolgende Hauben gilt:

- Teleskopverschalung (verstellbar) in verschiedenen Basishöhen erhältlich.
- Netzanschluss direkt über Dunstabzug, Anschlusskabel 1,2 m mit Stecker.
- Ansteuerung von externen Motorklappen, Dachventilatoren, Raumlüftern usw. siehe Dokument P60.008.

#### AiroClearInsel V6000 (63019/63020)

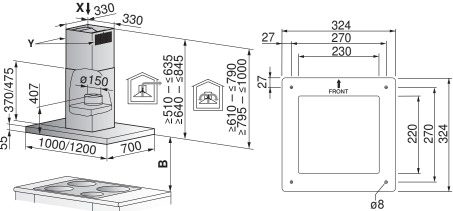
Betriebsart Abluft/Umluft Netzanschluss 220–240 V~ 50–60 Hz, 138 W

**Motor**  $1 \times 130 \text{ W}$  **Gewicht**  $\sim 32/35 \text{ kg}$ 

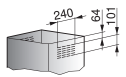
Optionen-Anschluss max. 180 W

(optional)

#### Bohrplan (Ansicht X)



#### Luftsaustritt bei Umluft (Detail Y)

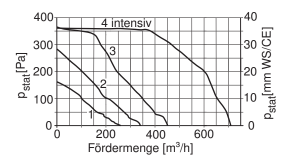


#### Teleskopverschalung Abluft/Umluft:

In der Höhe verstellbar. In 2 Basishöhen erhältlich.

#### Bei Umluft (siehe Detail Y):

Luftaustritt links/rechts und hinten/vorne möglich.



#### Mindestabstand B über Kochfeld

Bei Elektrokochfeld: 500 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### DIQS10 (63014)

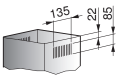
Betriebsart Abluft/Umluft Netzanschluss 220–240 V~ 50/60 Hz, 274 W

Schallpegel52-69 dB (A)/69-76 dB (A)Absicherung10 ABeleuchtung $4 \times 1 \text{ W}$ Gebläsestufen4Motor $1 \times 270 \text{ W}$ Gewicht $\sim 32,7 \text{ kg}$ 

Optionen-Anschluss max. 200 W

### 

#### Luftsaustritt bei Umluft (Detail Y)

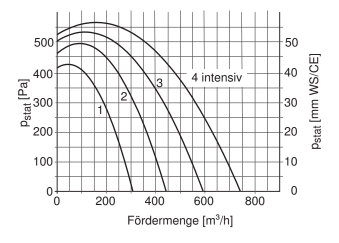


#### Teleskopverschalung Abluft/Umluft:

In der Höhe verstellbar. In 2 Basishöhen erhältlich.

#### Bei Umluft (siehe Detail Y):

- Luftaustritt links/rechts und hinten/vorne möglich.



#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 650 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

#### Planungshilfe

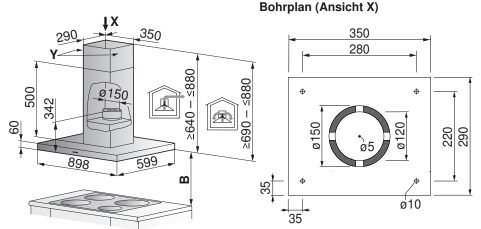
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

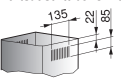


#### DIE9 (63013)

**Betriebsart** Abluft/Umluft Netzanschluss 220-240 V~ 50/60 Hz, 274 W Schallpegel 52-69 dB (A)/69-76 dB (A) **Absicherung** 10 A Beleuchtung  $4 \times 1 W$ Gebläsestufen 4 Motor 1 × 270 W Gewicht ~36,5 kg



#### Luftsaustritt bei Umluft (Detail Y)

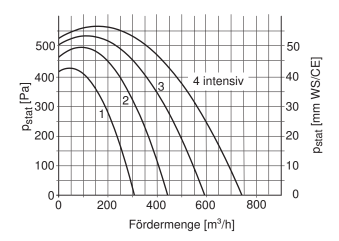


#### Teleskopverschalung Abluft/Umluft:

In der Höhe verstellbar. In 1 Basishöhe erhältlich.

#### Bei Umluft (siehe Detail Y):

Luftaustritt links/rechts und hinten/vorne möglich.



#### Mindestabstand B über Kochfeld

Bei Elektrokochfeld: 650 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



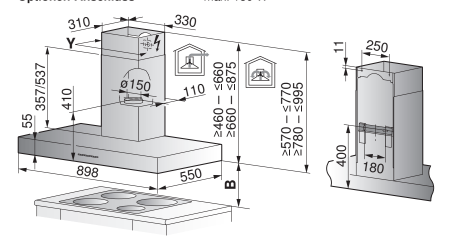
#### 15.6 Wandhauben

#### Für nachfolgende Hauben gilt:

- Art der Verrohrung beachten (gerade Verrohrung oder Krümmer).
- Teleskopverschalung (verstellbar) in verschiedenen Basishöhen erhältlich.
- Netzanschluss oberhalb Wandhaube hinter Kaminabdeckung/Teleskopverschalung.
- Anschlusskabel 1,5 m mit Stecker, ausser bei Modell 62021 = 1,2 m mit Stecker.
- Ansteuerung von externen Motorklappen, Dachventilatoren, Raumlüftern usw. siehe Dokument P60.008.

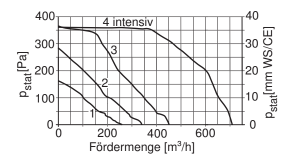
#### AiroClearWand V6000 (62028)

220-240 V~ 50/60 Hz, 134 W **Betriebsart Netzanschluss** Abluft/Umluft 10 A Schallpegel 38-63 dB (A)/41-68 dB (A) **Absicherung** Beleuchtung 2 × 2 W Gebläsestufen 4 Motor 1 × 130 W Gewicht ~25,5 kg **Optionen-Anschluss** max. 180 W

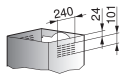


#### Teleskopverschalung Abluft/Umluft:

In der Höhe verstellbar. In 2 Basishöhen erhältlich.

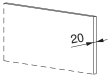


#### Luftaustritt bei Umluft (Detail Y)



#### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.



#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 500 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

#### Planungshilfe

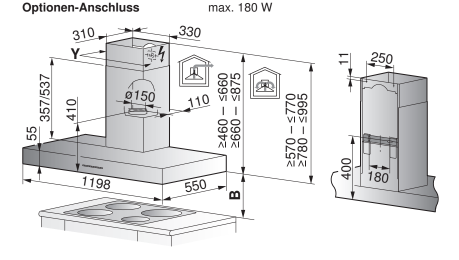
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



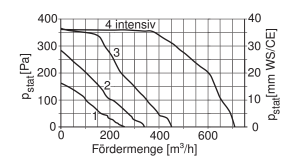
#### AiroClearWand V6000 (62029)

**Betriebsart** Abluft/Umluft Netzanschluss 220-240 V~ 50/60 Hz, 134 W Schallpegel 38-63 dB (A)/41-68 dB (A) **Absicherung** 10 A Beleuchtung 3 × 2 W Gebläsestufen 4 Motor 1 × 130 W Gewicht ~29 kg

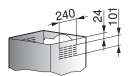


#### Teleskopverschalung Abluft/Umluft:

In der Höhe verstellbar. In 2 Basishöhen erhältlich.

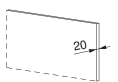


#### Luftaustritt bei Umluft (Detail Y)



#### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.



#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 500 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

#### Planungshilfe

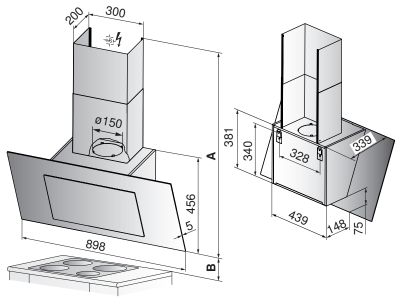
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



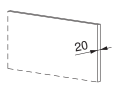
#### DWVHR9 (62030)

**Betriebsart** Abluft/Umluft Netzanschluss 220-240 V~ 50/60 Hz, 272 W Schallpegel 51-72 dB (A)/71-78 dB (A) Absicherung 10 A Beleuchtung  $2 \times 1,1 \text{ W}, 12 \text{ V}$ ~ Gebläsestufen 4 Motor 1 × 270 W Gewicht ~16 kg



## Verwendung von Gesteinsabdeckungen

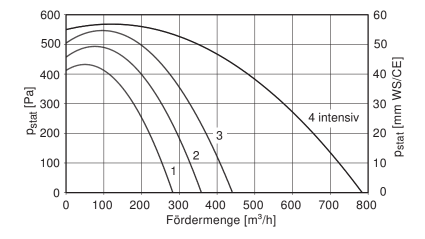
Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.



#### Teleskopverschalung Abluft

In 2 Basishöhen **A** erhältlich: 805–1095 mm (Standard) 1090–1435 mm (lang)

# Standardausführung Umluft: ohne Teleskopverschalung, mit flacher Abdeckung für Filter und Netzkabel



#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 450 mm Bei Gaskochfeld: 500 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

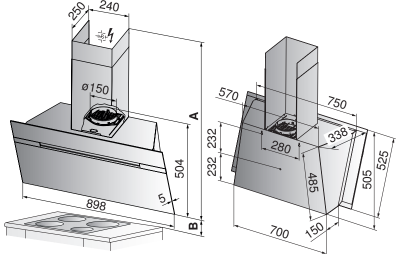
J001054-49

06.10.22



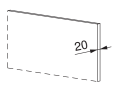
#### AiroClearWand V2000 V90 (62032)

**Betriebsart** Abluft/Umluft Netzanschluss 220-240 V~ 50/60 Hz, 305 W Schallpegel **Absicherung** 53-72 dB (A)/70-75 dB (A) 10 A Beleuchtung 2 × 2,5 W, 12 V~ Gebläsestufen 4 Motor 1 × 300 W Gewicht 19 kg 240



Verwendung von Gesteinsabdeckungen

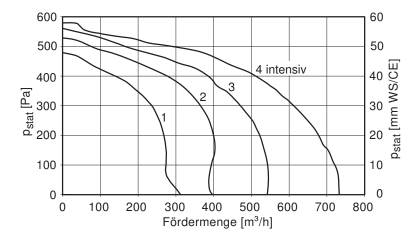
Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.



#### Teleskopverschalung Abluft

In Basishöhe A erhältlich: 1045-1465 mm (Standard)

#### Standardausführung Umluft: ohne Teleskopverschalung, mit Schutzgitter für Gebläse-Öffnung



#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 400 mm Bei Gaskochfeld: 500 mm

545/745

V-ZUG AG, Industriestrasse 66, CH-6302 Zug Tel. +41 58 767 67 67, Fax +41 58 767 61 61 info@vzug.com, www.vzug.com

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

220-240 V~ 50/60 Hz, 272 W

06.10.22



#### DWQS6 (62019), DWQS7 (62020), DWQS9 (62021)

300

108

470

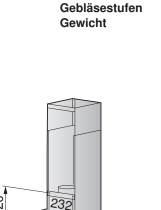
Ω

BetriebsartAbluft/UmluftSchallpegel52-69 dB (A)/69-76 dB (A)

 $\begin{array}{lll} \textbf{Beleuchtung} & 2\times 1 \ \textbf{W} \\ \textbf{Motor} & 1\times 270 \ \textbf{W} \\ \end{array}$ 

Optionen-Anschluss max. 200 W

Ø150



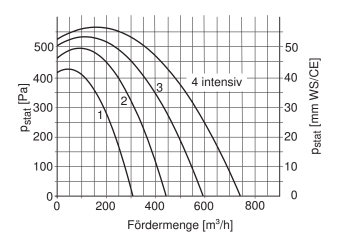
Netzanschluss

Absicherung

#### Teleskopverschalung Abluft/Umluft:

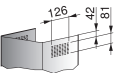
598/698/898

In der Höhe verstellbar. In 2 Basishöhen erhältlich.



#### Luftaustritt bei Umluft (Detail Y)

~15,6/17,7/22 kg

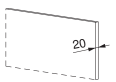


10 A

4

#### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.



#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 650 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

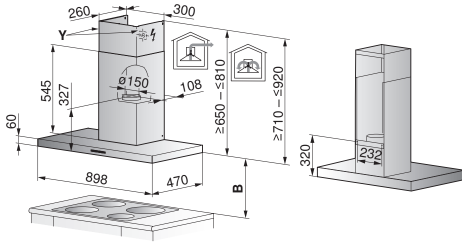
J001054-49

06.10.22



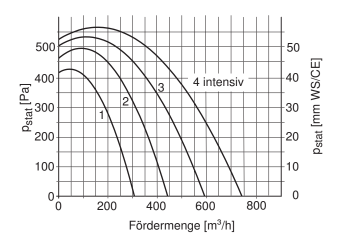
#### DWE9 (62003)

**Betriebsart** Abluft/Umluft Netzanschluss 220-240 V~ 50/60 Hz, 272 W Schallpegel 52-69 dB (A)/69-76 dB (A) **Absicherung** 10 A Beleuchtung  $2 \times 1 W$ Gebläsestufen 4 Motor 1 × 270 W Gewicht ~22 kg

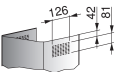


#### Teleskopverschalung Abluft/Umluft:

In der Höhe verstellbar. In 1 Basishöhe erhältlich.

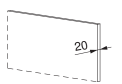


#### Luftaustritt bei Umluft (Detail Y)



#### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.



#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 650 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



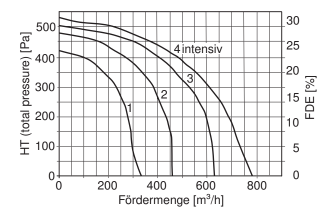
#### DWN6 (62015), DWN9 (62016)

**Betriebsart** Abluft/Umluft Netzanschluss Schallpegel 50-69 dB (A)/64-77 dB (A) **Absicherung** Gebläsestufen Beleuchtung  $2 \times 1 W$ Motor 1 × 270 W

280 330 ≥595 – ≤1 420 Ø150 180 500

#### Teleskopverschalung Abluft/Umluft:

In der Höhe verstellbar. In 1 Basishöhe erhältlich.



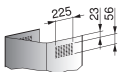
Gewicht

#### 10 A 4

220-240 V~ 50/60 Hz, 272 W

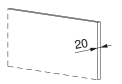


#### Luftaustritt bei Umluft (Detail Y)



#### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.



#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 500 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

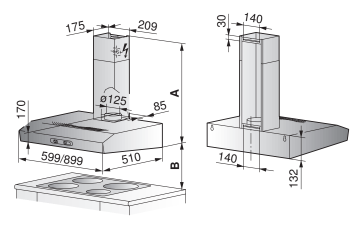
#### Planungshilfe

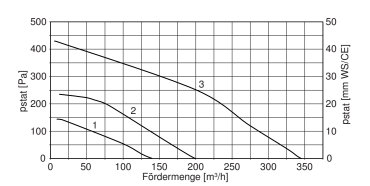
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### AiroClearEinbau V200 für Wandmontage (61048)

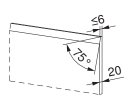




Netzanschluss220–240 V~ 50/60 Hz, 166 WAbsicherung10 AGebläsestufen3Gewicht~5/6 kg

#### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.



#### Teleskopverschalung Abluft

In 2 Basishöhen **A** erhältlich: 545–880 mm (Standard) 700–1140 mm (lang)

#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 500 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### 15.7 Einbauhauben

#### Für nachfolgende Hauben gilt:

- Ansteuerung von externen Motorklappen, Dachventilatoren, Raumlüftern usw. siehe Dokument P60.008.
- Anschlusskabel 1,2 m mit Stecker
- Wird im Umluftbetrieb die Abluft durch den Abluftstutzen ausgeblasen, muss im Deckenabschluss ein Lüftungsgitter mit min. 200 cm² Querschnittsfläche (Ausblasfläche) vorhanden sein, siehe Dokument J415.48.

#### AiroClearEinbau V4000 Huttenlüfter (64009/64010)

 $\begin{tabular}{lll} \textbf{Betriebsart} & Abluft/Umluft \\ \textbf{Schallpegel} & 49-67~\text{dB (A)} \\ \textbf{Beleuchtung} & 2\times2~\text{W} \\ \textbf{Motor} & 265~\text{W} \\ \textbf{Optionen-Anschluss} & \text{max. } 180~\text{W} \\ \end{tabular}$ 

160

560/860

**¤292** 

521/829

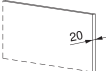
Netzanschluss Absicherung Gebläsestufen Gewicht

220-240 V~ 50 Hz, 269 W

10 A 4

19,6 kg/22,9 kg

# Verwendung von Gesteinsabdeckungen Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.



#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 500 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

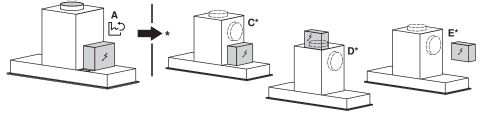
Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

#### Ab Werk A

ment 1091565.

(\*) Optionen C/D/E: Möglichkeiten der Anordnung El. Box und Luftausgabe.

# Anschluss für externe Komponenten wie z. B. Elektr. Zuluftklappe, siehe Doku-



155

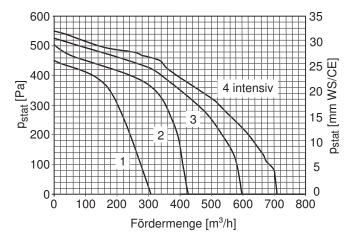
87

|6.5|

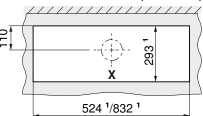
<23

320

110



#### Ausschnitt Oberschrank (Ansicht X)



<sup>1</sup> Ausschnittmass

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



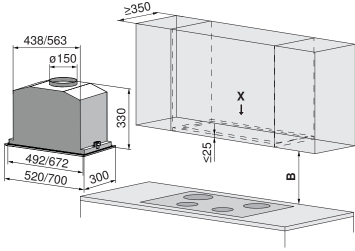
#### DEHMR5 (61023), DEHMR7 (61024)

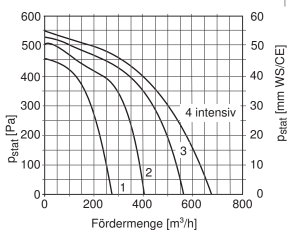
 Betriebsart
 Abluft/Umluft

 Schallpegel
 56-72 dB (A)

 Beleuchtung
 2 × 1,1 W

 Motor
 256 W

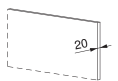




Netzanschluss220–240 V~ 50/60 Hz, 267,2 WAbsicherung10 AGebläsestufen4Gewicht7/8 kg

#### <sup>2</sup> Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.

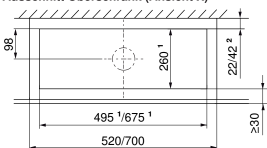


#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 450 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

#### Ausschnitt Oberschrank (Ansicht X)



<sup>1</sup> Ausschnittmass

#### Planungshilfe

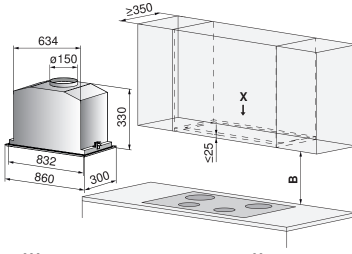
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

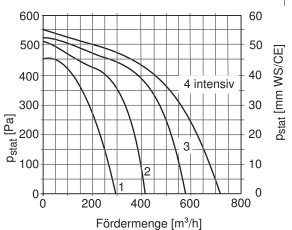
06.10.22



#### **DEHMR8** (61025)

Abluft/Umluft
56-72 dB (A)
2 × 1,1 W
256 W





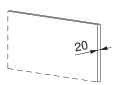
 Netzanschluss
 220–240 V~ 50/60 Hz, 267,2 W

 Absicherung
 10 A

Gebläsestufen 4
Gewicht 9 kg

#### <sup>2</sup> Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.

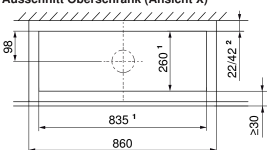


#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 450 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

#### Ausschnitt Oberschrank (Ansicht X)



<sup>1</sup> Ausschnittmass

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### AiroClearEinbau V6000 (61061/61062/61063)

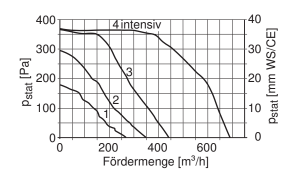
BetriebsartAbluft/UmluftNetzanschluss220–240 V~ 50/60 Hz, 134 W

Schallpegel38-63 dB (A)/42-68 dB (A)Absicherung10 ABeleuchtung $2 \times 2 \text{ W}$ Gebläsestufen4

Motor  $1 \times 130 \text{ W}$  Gewicht  $\sim 21,5/22/27,4 \text{ kg}$  Optionen-Anschluss (optional) max. 180 W

# 330-370<sup>1</sup> 292 200 8 290 290 U 306-325<sup>1</sup> 306-325<sup>1</sup>

<sup>1</sup> bei Oberschranktiefe 351–370 mm: zusätzliches Abschlussprofil notwendig



#### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.



#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 500 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

**Planungshilfe** Kollektion Schweiz Küchengeräte

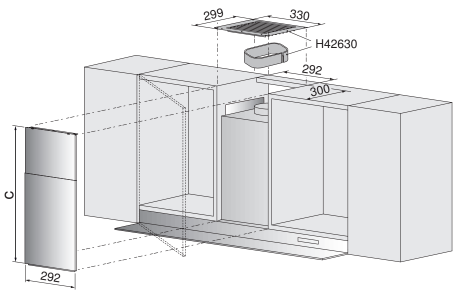
J001054-49

06.10.22



Abschlussprofil im Lieferumfang enthalten:			Als Option erhältlich:				
Typ Breite Oberschranktiefe		Тур	Breite	Oberschranktiefe	Artikel-Nr.		
AE6T5GT (61061)	548 mm	330–350 mm	AE6T5GT (61061)	548 mm	351–370 mm	1046974	
AE6T6GT (61062)	598 mm	330–350 mm	AE6T6GT (61062)	598 mm	351–370 mm	1046975	
AE6T9GT (61063)	898 mm	330–350 mm	AE6T9GT (61063)	898 mm	351–370 mm	1046976	

				Umluftsatz für Oberschr erhältlich, kombinierbar		•
Тур	Typ Material Höhe C Artikel-Nr.				Material	Artikel-Nr.
AE6TxGT (61061-63)	ChromeClass	410–790 mm	1046971	AE6TxGT (61061-63)	ChromeClass	H42630
AE6TxGT (61061-63)	ChromeClass	791–1150 mm	1046972			



#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

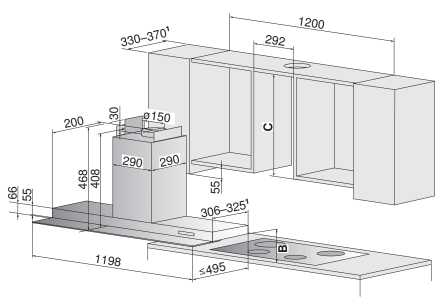


#### AiroClearEinbau V6000 (61064)

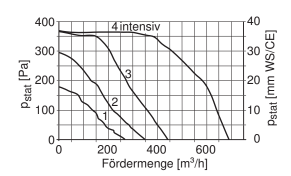
BetriebsartAbluft/UmluftNetzanschluss $220-240 \text{ V} \sim 50/60 \text{ Hz}$ , 136 WSchallpegel38-63 dB (A)/42-68 dB (A)Absicherung10 ABeleuchtung $3 \times 2 \text{ W}$ Gebläsestufen4

Motor 1 × 130 W Gewicht ~32,8 kg

Optionen-Anschluss (optional) max. 180 W

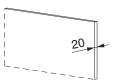


<sup>1</sup> bei Oberschranktiefe 351–370 mm: zusätzliches Abschlussprofil notwendig



#### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.



#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 500 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

**Planungshilfe** Kollektion Schweiz Küchengeräte

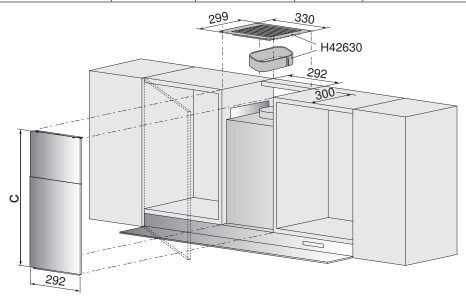
J001054-49

06.10.22



Abschlussprofil im Lieferumfang enthalten:				Als Option erhältlich:			
Тур	yp Breite Oberschranktiefe Artikel-Nr.		Тур	Breite	Oberschranktiefe	Artikel-Nr.	
AE6T12GT (61064)	1198 mm	330–350 mm	H42660	AE6T12GT (61064)	1198 mm	351–370 mm	1046977

					rschränke ohne Blende erbar mit 1046971 und 1	•
Тур	Material	Höhe C	Artikel-Nr.	Тур	Material	Artikel-Nr.
AE6T12GT (61064)	ChromeClass	410–790 mm	1046971	AE6T12GT (61064)	ChromeClass	H42630
	ChromeClass	791–1150 mm	1046972			



#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



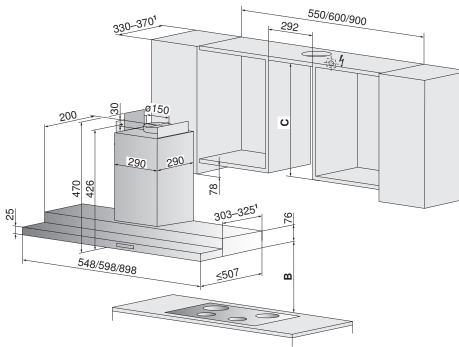
#### AiroClearEinbau V6000 (61057/61058/61060)

**Betriebsart** Abluft/Umluft **Netzanschluss** 220–240 V~ 50/60 Hz, 134 W

Schallpegel38-64 dB (A)/42-69 dB (A)Absicherung10 ABeleuchtung $2 \times 2 \text{ W}$ Gebläsestufen4

**Motor**  $1 \times 130 \text{ W}$  **Gewicht**  $^{20,5/21,8/27,1 \text{ kg}}$ 

Optionen-Anschluss (optional) max. 180 W



#### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

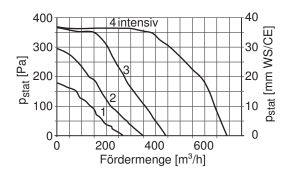
Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.



#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 500 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

<sup>1</sup> bei Oberschranktiefe 351–370 mm: zusätzliches Abschlussprofil notwendig.



**Planungshilfe** Kollektion Schweiz Küchengeräte

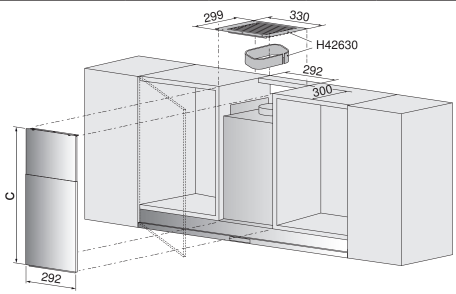
J001054-49

06.10.22



Abschlussprofil im Lieferumfang enthalten:			Als Option erhältlich:				
Тур	yp Breite Oberschranktiefe		Тур	Breite	Oberschranktiefe	Artikel-Nr.	
AE6T5FT (61057)	548 mm	330–350 mm	AE6T5FT (61057)	548 mm	351–370 mm	1046978	
AE6T6FT (61058)	598 mm	330–350 mm	AE6T6FT (61058)	598 mm	351–370 mm	1046979	
AE6T9FT (61060)	898 mm	330–350 mm	AE6T9FT (61060)	898 mm	351–370 mm	1046980	

• •				Umluftsatz für Oberschrä erhältlich, kombinierbar n		•
Тур	Material	Höhe C	Тур	Material	Artikel-Nr.	
AE6TxFT (61057-60)	ChromeClass	410–790 mm	1046971	AE6TxFT (61057-60)	ChromeClass	H42630
	ChromeClass	791–1150 mm	1046972			



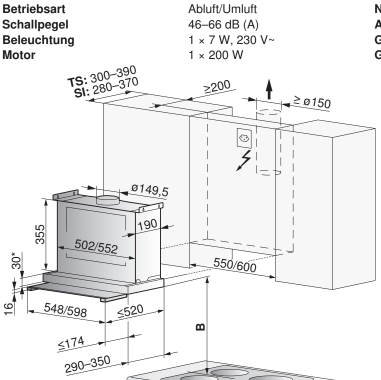
#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### DFSG5 (61030), DFSG6 (61031), Glasauszug

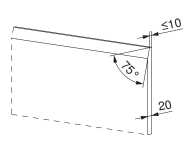


Netzanschluss Absicherung Gebläsestufen Gewicht 220–240 V~ 50/60 Hz, 207 W 10 A

4 ~16,5 kg

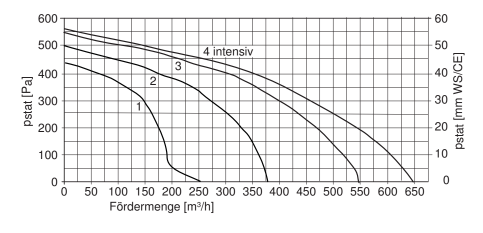
#### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke und Anfasung möglich.



Einbauvariante: Teilsichtbar (TS), Sichtbar (SI)

<sup>\*</sup> Bei einem Einbau des Dunstabzuges auf dem Niveau der Schrankunterseite, müssen auf Grund der oberen Abzugsabdeckung zusätzlich 2 mm eingeplant werden.



#### Mindestabstand über B Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 430 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

F

U

N

Frontblende

Unterbau

Nische

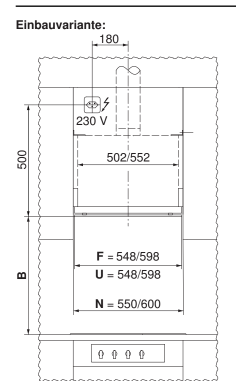
V-ZUG AG, Industriestrasse 66, CH-6302 Zug Tel. +41 58 767 67 67, Fax +41 58 767 61 61 info@vzug.com, www.vzug.com

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22





Sichtbar SI

≥200 0-10 190 155 F\* = 280-370 ≤540 K Teilsichtbar TS
≥200

0149.5

124

0-10 190

155

F\* = 280-370

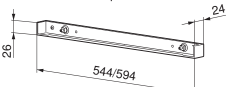
- ≤540 **K**
- Einstellbereich Frontblende
- K Kochfeld

**F\*** Einstellbereich Frontblende

K Kochfeld

Abschlussprofil	Тур	Breite	Oberschranktiefe	Farbe	Lieferumfang	Artikel Nr.
schmal	DFSG5	544 mm	280–300 mm	ChromeClass	Nein/Option	H42223
mittel	(61030)		290–320 mm		Ja	H42224
breit			321–350 mm		Ja	H42277
extrabreit			350-370 mm		Nein/Option	1077315
schmal	DFSG6	594 mm	280–300 mm	ChromeClass	Nein/Option	H42225
mittel	(61031)		290–320 mm		Ja	H42226
breit	1		321–350 mm		Ja	H42281
extrabreit	1		350-370 mm		Nein/Option	1077316

Profil schmal 280-300 mm als Option erhältlich



Profil breit 321-350 mm im Lieferumfang enthalten



Profil mittel 290-320 mm im Lieferumfang enthalten



Profil extrabreit 350-370 mm als Option erhältlich



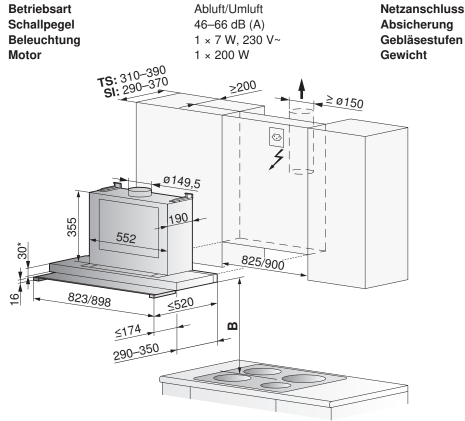
#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### DFSG8 (61032), DFSG9 (61033), Glasauszug

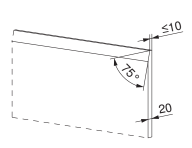


s 220–240 V~ 50/60 Hz, 207 W 10 A 1 4

~19 kg

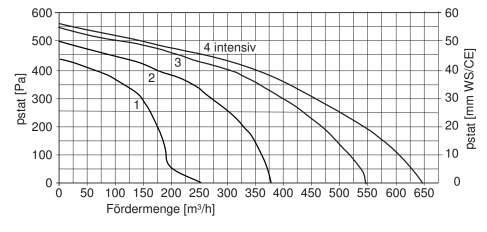
#### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke und Anfasung möglich.



Einbauvariante: Teilsichtbar (TS), Sichtbar (SI)

<sup>\*</sup> Bei einem Einbau des Dunstabzuges auf dem Niveau der Schrankunterseite, müssen auf Grund der oberen Abzugsabdeckung zusätzlich 2 mm eingeplant werden.



#### Mindestabstand B über Kochfeld:

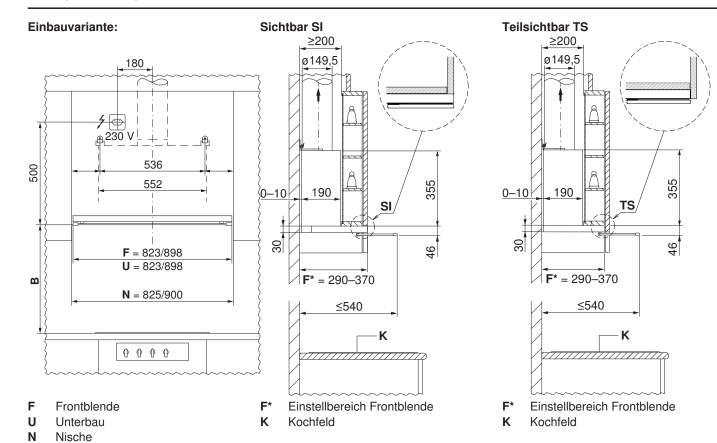
Bei Elektrokochfeld: 430 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

#### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

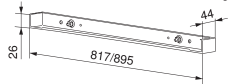
06.10.22





Abschlussprofil	Тур	Breite	Oberschranktiefe	Farbe	Lieferumfang	Artikel Nr.
mittel	DFSG8	817 mm	290–320 mm	ChromeClass	Ja	1056115
breit	(61032)		321–350 mm		Ja	H42290
extrabreit			350-370 mm		Nein/Option	1077317
mittel	DFSG9	895 mm	290–320 mm	ChromeClass	Ja	1056116
breit	(61033)		321–350 mm		Ja	H42294
extrabreit			350-370 mm		Nein/Option	1077318

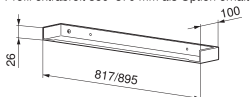
Profil mittel 290-320 mm im Lieferumfang enthalten



Profil breit 321-350 mm im Lieferumfang enthalten



Profil extrabreit 350-370 mm als Option erhältlich



#### Planungshilfe

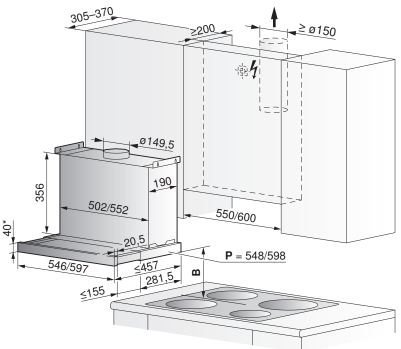
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



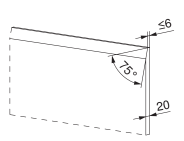
#### DFSE5 (61028), DFSE6 (61029), Flachauszug

**Betriebsart** Abluft/Umluft Netzanschluss 220-240 V~ 50Hz, 205 W Schallpegel 46-67 dB (A)/52-73 dB (A) **Absicherung** 10 A Beleuchtung 2 × 2,5 W, 230 V~ Gebläsestufen 4 Motor 1 × 200 W Gewicht ~12 kg



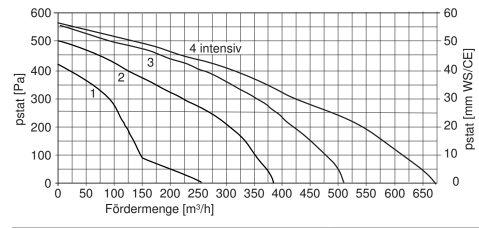
Verwendung von Gesteinsabdeckungen Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Di-

cke und Anfasung möglich.



Frontblende durch Holz ersetzbar (bauseits). Baubreite Führungsprofil P.

\* Bei einem Einbau des Dunstabzuges auf dem Niveau der Schrankunterseite, müssen auf Grund der oberen Abzugsabdeckung zusätzlich 2 mm eingeplant werden.



#### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 430 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Bezeichnung Optionen	Artikel-Nr. 55 cm	Artikel-Nr. 60 cm
Frontblende (Ersatz-DFS) Frontblende für den Ersatzmarkt von DFS Modellen mit Spezialhöhe von 63 mm.	548 21	598 21
Nero	1022071	1022068
Weiss	1022072	1022069
ChromeClass	1022070	1022067

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



### AiroClearEinbau V400 (61066/61067), Flachauszug nur für Abluftbetrieb

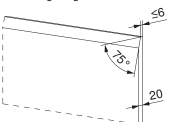
BetriebsartAbluftSchallpegel48-61 dB (A)Beleuchtung $2 \times 2.5 \text{ W}, 230 \text{ V}^{\sim}$ Motor $1 \times 180 \text{ W}$ 

Netzanschluss220-240 V~ 50Hz, 185 WAbsicherung10 AGebläsestufen4Gewicht~12 kg

# 305-370 200 0149.5 190 502/552 550/600 P = 548/598

### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke und Anfasung möglich.



### Hinweis:

\*\* Gerät ist geeignet für längere Abluftleitungen mit ø125 mm oder ø150 mm Querschnitt. Reduktionsstutzen ø150 mm – ø125 mm beiliegend.

Frontblende durch Holz ersetzbar (bauseits). Baubreite Führungsprofil **P.**\* Bei einem Einbau des Dunstabzuges auf dem Niveau der Schrankunterseite, müssen auf Grund der oberen Abzugsabdeckung zusätzlich 2 mm eingeplant werden.

### 400 40 300 pstat [Pa] 200 4 intensiv 100 0 0 250 300 0 50 100 200 350 400 450 Fördermenge $[m^3/h]$

### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 430 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)



Das Modell V400 ist für den Abluftbetrieb. Für den Einsatz im Umluftbetrieb empfehlen wir aus Leistungsvorteilen das baugleiche Modell DFSE oder DFN einzuplanen.

Bezeichnung Optionen	Artikel-Nr. 55 cm	Artikel-Nr. 60 cm
Frontblende (Ersatz-DFS) Frontblende für den Ersatzmarkt von DFS Modellen mit Spezialhöhe von 63 mm.	548 21	£9 598 21
Nero	1022071	1022068
Weiss	1022072	1022069
ChromeClass	1022070	1022067

Dunstabzüge 181

## Planungshilfe

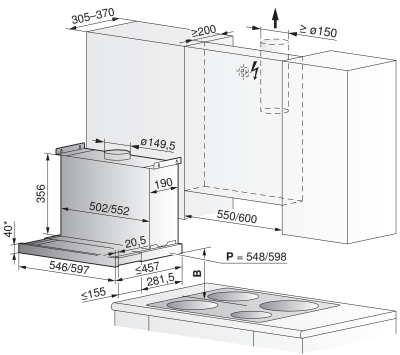
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



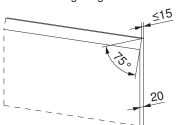
# DFN5 (61026), DFN6 (61027), Flachauszug

Betriebsart	Abluft/Umluft	Netzanschluss	220-240 V~ 50 Hz, 206 W
Schallpegel	46-67 dB (A)/51-73 dB (A)	Absicherung	10 A
Beleuchtung	2 × 3 W, 230 V~	Gebläsestufen	3
Motor	1 × 200 W	Gewicht	~12 kg



### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

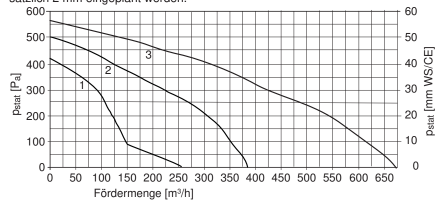
Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke und Anfasung möglich.



Hinweis: Gerät ist geeignet für kürzere Abluftleitungen mit mindestens ø150 mm!

Frontblende durch Holz ersetzbar (bauseits). Baubreite Führungsprofil P.

\* Bei einem Einbau des Dunstabzuges auf dem Niveau der Schrankunterseite, müssen auf Grund der oberen Abzugsabdeckung zusätzlich 2 mm eingeplant werden.



### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 430 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

Bezeichnung Optionen	Artikel-Nr. 55 cm	Artikel-Nr. 60 cm
Frontblende (Ersatz-DFS) Frontblende für den Ersatzmarkt von DFS Modellen mit Spezialhöhe von 63 mm.	548	598 21
Nero	1022071	1022068
Weiss	1022072	1022069
ChromeClass	1022070	1022067

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



### DFL5 (61034), DFL6 (61035), Flachauszug nur für Abluftbetrieb

Abluft

60-70 dB (A)

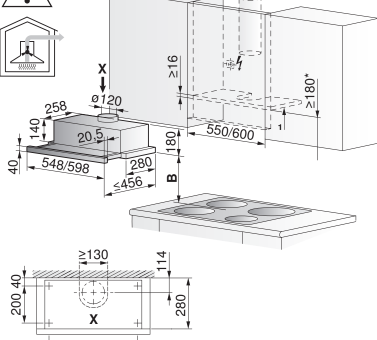


**Betriebsart** 

Schallpegel

### Die Gerätemasse haben sich gegenüber dem Vorgängermodell ab 2018 geändert!

Beleuchtung Motor		Gebla Gewi	
<u> </u>	330-350	FEA	
	X	*08	
258	20,5	550/600	

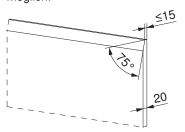


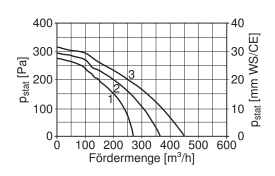
Netzanschluss 220-240 V~ 50/60 Hz, 121 W

**Absicherung** 10 A läsestufen 3 richt ~6 kg

### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.





Frontblende durch Holz ersetzbar (bauseits).

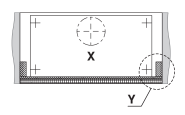
286/386

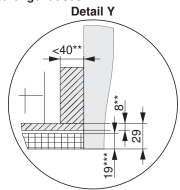
- <sup>1</sup> Haube wird von unten an das Tablar geschraubt
- \* Bei einem Einbau des Dunstabzuges auf dem Niveau der Schrankunterseite, müssen auf Grund der oberen Abzugsabdeckung zusätzlich 2 mm eingeplant werden.



Das Modell DFL ist primär für den Abluftbetrieb geeignet. Im Umluftbetrieb ist die Leistung durch die kompakte Baugrösse eingeschränkt. Deshalb empfehlen wir bei Möglichkeit die Kombination mit einer LRC-Cassette, die bereits mit einem Aktivkohlefilter-Paket ausgestattet ist.

### Mögliche bauseitige Abdeckung des Motorengehäuses





\*\* Abdeckung, \*\*\* Möbelfront

# Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 500 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

Dunstabzüge 183

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# AiroClearEinbau V200 (61048/61051/61054), vorstehend

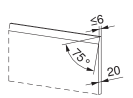
BetriebsartAbluft/UmluftSchallpegel52-73 dB (A)Beleuchtung $2 \times 3 \text{ W}, 230 \text{ V}^{\sim}$ Motor $1 \times 160 \text{ W}$ 

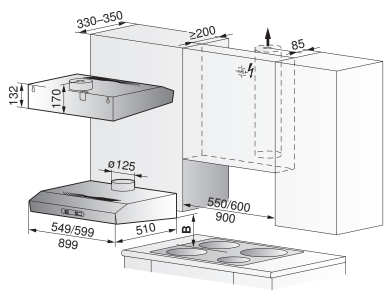
Netzanschluss Absicherung Gebläsestufen Gewicht 220-240 V~ 50 Hz, 166 W

10 A 3 ~5/5/6 kg

### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke und Anfasung möglich.

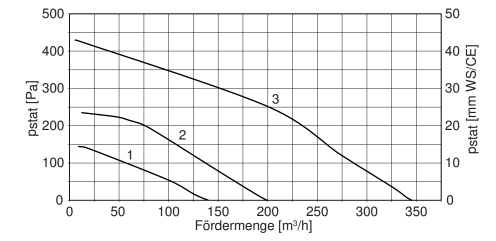




### Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 500 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)



## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# DFU5 (672102), DFU6 (680102), Flachauszug nur für Umluftbetrieb

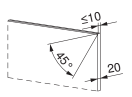
₩**1** 

Netzanschluss Absicherung Gebläsestufen Gewicht 220–240 V~ 50/60 Hz, 266 W 6 A

3 ~14 kg

### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

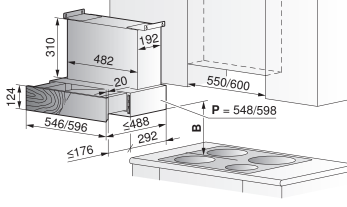
Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke und Anfasung möglich.



### Mindestabstand B über Kochfeld:

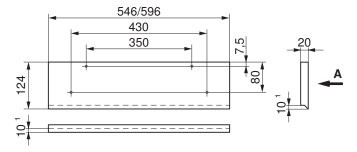
Bei Elektrokochfeld: 600 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)



Frontblende mit Holz oder Metall (Holz bauseits). Baubreite Führungsprofil **P**.

### Verwendung einer bauseitigen Frontblende



### A Front

<sup>1</sup> bei Oberschranktiefe <320 mm: Griffmulde vorsehen

Bezeichnung	Artikel-Nr. 55 cm	Artikel-Nr. 60 cm			
Optional: Metall-Frontblende	546	596			
Nero	H42401	H42404			
Weiss	H42402	H42405			
ChromeClass	H42403	H42406			

Dunstabzüge 185

# Planungshilfe

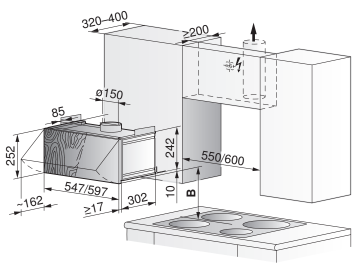
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

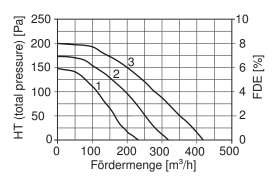


# DKS5i (61043), DKS6i (61044), mit Klappe

 $\begin{array}{lll} \textbf{Betriebsart} & \textbf{Abluft/Umluft} \\ \textbf{Schallpegel} & 53-65 \text{ dB (A)/68-71 dB (A)} \\ \textbf{Beleuchtung} & 2 \times 4 \text{ W} \\ \textbf{Motor} & 1 \times 125 \text{ W} \\ \end{array}$ 



Frontblende mit Holz oder Metall (Holz bauseits). Maximal zulässiges Gewicht der Frontblende: 2 kg.



### Netzanschluss Absicherung Gebläsestufen Gewicht

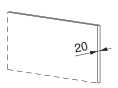
230 V~ 50 Hz, 133 W 6 A

~11,2/11,5 kg

3

### Verwendung von Gesteinsabdeckungen

Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.



# Mindestabstand B über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 550 mm Bei Gaskochfeld: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 139)

Bezeichnung Optionen	Artikel-Nr.	Blende
Metall-Frontblende (17 × 252 × 547 mm), Weiss	1046989	
Metall-Frontblende (17 × 252 × 547 mm), Nero	1046988	25 17 547
Metall-Frontblende (17 × 252 × 597 mm), Weiss	1046991	
Metall-Frontblende (17 × 252 × 597 mm), Nero	1046990	597

# Planungshilfe

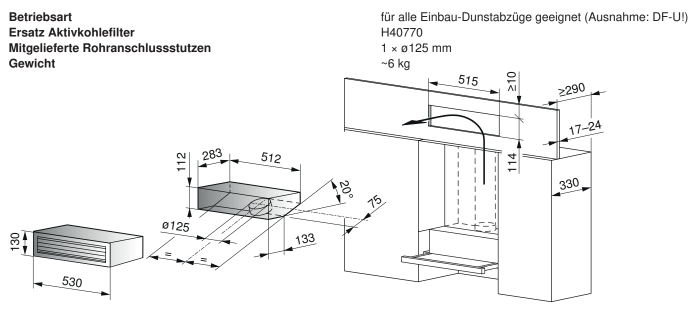
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



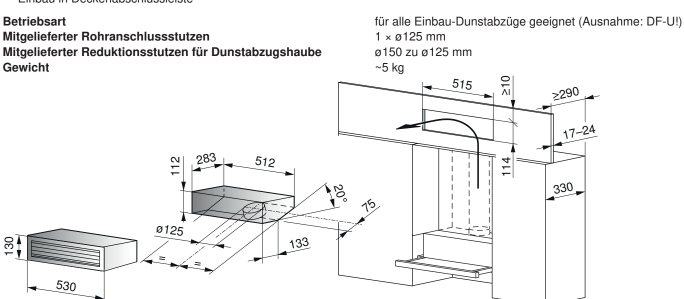
# 15.8 Luftrecycling-Cassette LRC

Einbau in Deckenabschlussleiste



# 15.9 Luftauslass-Cassette LAC

· Einbau in Deckenabschlussleiste



Dunstabzüge 187

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 16 Geschirrspüler AdoraSpülen

# 16.1 Allgemeine Hinweise



Das Gerät muss jederzeit ohne Demontage von Möbelteilen horizontal aus der Nische gezogen werden können.

- ▶ In der Nische müssen Schrauben und Befestigungen versenkt werden. Es dürfen keine Teile, Schraubenköpfe, Winkel usw. hervorstehen, da sonst Bauteile des Geräts beschädigt werden können (Gefahr Wasserschaden).
  - ⇒ Eine einwandfreie Reparatur kann nur gewährleistet werden, wenn jederzeit eine zerstörungsfreie Deinstallation des gesamten Geräts möglich ist.



Der Luftspalt an der Schattenfuge muss bestehen bleiben.





Weitere Informationen siehe Technisches Küchenhandbuch KVS.

### Allgemeine Betriebsbedingungen

Umgebungstemperatur: von min. 10 °C bis max. 35 °C

Einsatzhöhe der Geräte: bis max. 2000 m. ü. M.

### Gültigkeitsbereich

Modellbezeichnung	Туре	Modellnummer
AdoraSpülen V2000	AS2T	41091, 41093, 41094, 41106–41109
AdoraSpülen V4000	AS4T	41095–41099, 41110-41114, 41122, 41123
AdoraSpülen V6000	AS6T	41100–41105, 41115–41120, 41124, 41125

Geschirrspüler mit Wärmepumpe

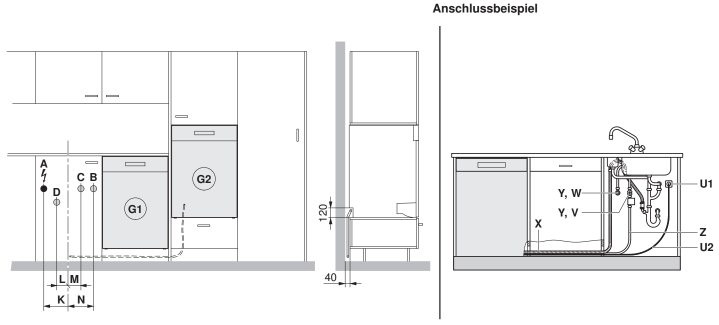
# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



### 16.2 Elektrische Anschlussdaten / Sanitäre Anschlussdaten



Beze	ichnung	Anschluss ab Boden (Sockelhöhe 105 mm) (von Mitte zum Anschluss)						
Α	Elektrischer Anschluss	600 mm	<b>K</b> = 160 mm	Unterputz-Steckdose 230 V/400 V				
В	Kaltwasser	600 mm	<b>N</b> = 170 mm	G3/4"				
С	Warmwasser *	600 mm	<b>M</b> = 70 mm	G3/4"				
D	Ablauf	400 mm	ø56 mm					
G1	Geschirrspüler im Unterbau	Anschluss im Nebenfach links oder rechts						
G2	Geschirrspüler im Hochschrank	Anscl	nluss max. 2 Fächer links oder rech	nts				
U1	Steckdose		Ja					
U2	Anschlusskabel		Länge 1,50 m **					
٧	Kaltwasser-Anschluss		Ja					
W	Warmwasser-Anschluss *		Ja					
X	Ablaufschlauch	Länge 1,55 m ** / Innendurchmesser = 22 mm						
Υ	Absperrorgane	Ja, ¾"						
Z	Aquastop/Zuleitung mit Filter, G3/4"		Länge 1,55 m **					

<sup>\*</sup> Warmwasseranschluss kann bei einer Wasser-Vorlauftemperatur von mindestens 45 °C bis maximal 60 °C aktiviert werden. Bei der Funktion "ohne Heizen" wird eine Wasser-Vorlauftemperatur von 60 °C empfohlen.

<sup>\*\*</sup> Wenn Standardanschlusslänge nicht ausreicht, Gerät mit 3m-Anschlusslängen bestellen.



Speziallängen müssen direkt am Gerät angeschlossen werden. Eine Verlängerung von Zu- und Ablauf ist nicht erlaubt.



Speziallängen können mit der Gerätebestellung gegen Aufpreis bestellt werden. Nachträgliche Ausrüstung nur durch V-ZUG AG-Service.

Verrechnung nach Aufwand.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



### Elektrische Anschlussdaten

Modellbezeichnung	Туре	Modellnummer	Netzanschluss	Absicherung	Netzkabel
AdoraSpülen V6000	AS6T	41100 – 41105	400 V 2N~ 50 Hz	10 A *	1,5 m ohne Stecker
		41115 – 41120 41124 –-41125	230 V~ 50 Hz **	10 A	
			230 V~ 50 Hz	16 A	1,5 m mit Stecker Typ 23
AdoraSpülen V4000	AS4T	41095 – 41098,	,		1,5 m mit Stecker Typ 12
		41110 – 41113, 41122			1,5 m ohne Stecker
	AS4TB	, , ,		10 A *	1,5 m ohne Stecker
	***		230 V~ 50 Hz **	10 A	
			230 V~ 50 Hz	16 A	1,5 m mit Stecker Typ 23
AdoraSpülen V2000	AS2T	41091, 41093, 41094 41106 – 41109	230 V~ 50 Hz **	10 A	1,5 m mit Stecker Typ 12

<sup>\*</sup> Bei einem Umbau eines Gerätes auf Anschlussart 230 V~ 16A das Set W85585 separat dazu bestellen. Der Einbau ist nur Fachpersonal gestattet.

### Sanitäre Anschlussdaten



Für Spezialfälle mit einer höheren Wasserhärte als 50  $^{\circ}$ fH werden externe Wasserenthärter empfohlen. Angaben zur Wasserhärte erhalten Sie bei der örtlichen Wasserversorgung.

Wert	Nennwert	Minimal	Maximal	
Netzdruck (0,1 MPa = 1 bar)	statisch	0,3-0,4 MPa	0,1 MPa	1,0 MPa
	fliessend	-	0,08 MPa	1,0 MPa
Wasserhärte		_	0,5 °fH	50 °fH
Wassereinlauf-Temperatur		_	5 °C	60 °C

<sup>\*\*</sup> Wenn Standardnetzkabel nicht ausreicht, Verlängerungsnetzkabel 3,7 m (P53398) bestellen (siehe Seite 249).

<sup>\*\*\*</sup> AdoraSpülen V4000 mit Besteckschublade

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 16.3 Einbau-Übersicht

### Nischenhöhe H in mm

		790	800	810	820	830	840	851	860	870	880	890	900	910	920	930	940	950	960
	250												S						G
	240											S	S					G	G G
	230										S	S	S				G	G	G
	220									S	S	S	S			G	G	G	G
	210								S	S	S	S	S		G	G	G	G	G G G
	200							S	S	S	S	S	S	G	G	G	G	G	G
	190						S	S	S	S	S	S	S/ <b>G</b>	G	G	G	G	G	G
	180					S	S	S	S	S	S	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	G	G	G	G	G	G
_	170				S	S	S	S	S	S	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	G	G	G	G	G	G
ШШ	160			S	S	S	S	S	S	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	G	G	G	G	G	G
. <u>.</u>	150		S	S	S	S	S	S	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	S/G	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	G	G	G	G	G	G G G G
4	140	S	S	S	S	S	S	S/ <b>G</b>	G	G	G	G	G	G					
	130	S	S	S	S	S	S	S/ <b>G</b>	G	G	G	G	G	G					
Mass	120	S	S	S	S	S	S	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	G	G	G	G	G	G		
≥	110	S	S	S	S	S	S	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	G	G	G	G	G	G			
	107	S	S	S	S	S	S	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	SMS*	G	G	G	G	G				
	100 90 80 70	S S	S	S	S	S	S	S/ <b>G</b>	S/ <b>G</b>	G	G	G	G	G	G				
	90	S	S	S	S	S	S	S/ <b>G</b>	G	G	G	G	G	G					
	80		S	S	S	S	S	G	G	G	G	G	G						
	70	S S S	S	S	S	S		G	G	G	G	G							
	60	S	S	S	S			G	G	G	G								
	50	S	S	S				G	G	G									
	40	S	S					G	G										
	30	S						G											
	23							G											

S

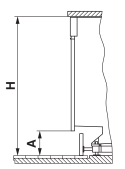
Standard 55/60

**G** S/**G**  Grossraum 55/60 Standard und Grossraum 55/60

SMS

Schweizerisches Mass-System Standard 55/60, Grossraum 55/60 ohne Möbelsockel

\* bei Sockelhöhe 105 mm



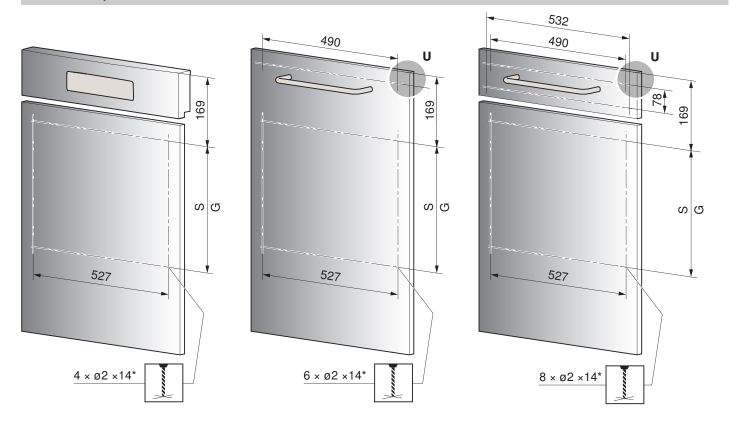
**Planungshilfe**Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22

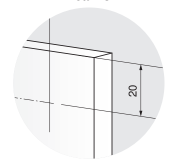


### Bohrpläne für Dekor 55 cm 16.4



= Standardraum G = Grossraum		*		
350 mm	415 mm	Tiefe von hinten gebohrt		

### Detail U



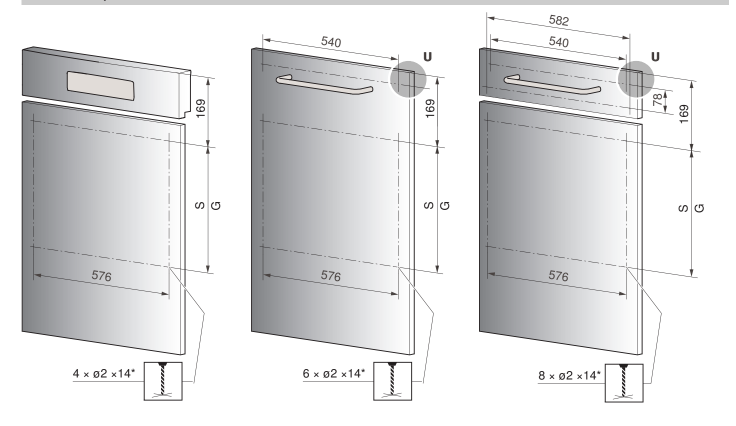
**Planungshilfe**Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22

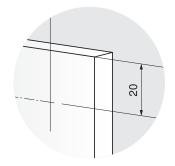


### Bohrpläne für Dekor 60 cm 16.5



S = Standardraum	G = Grossraum	*			
350 mm	415 mm	Tiefe von hinten gebohrt			

# Detail U



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

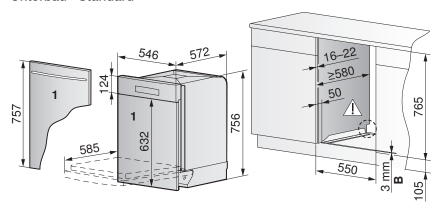


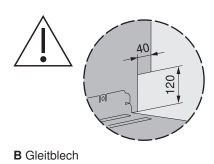
# 16.6 Geschirrspüler mit Nischenbreite 55 cm



Bei feuchtigkeitsanfälligen Arbeitsplatten den Arbeitsplattenschutz W70162 verwenden.

### Unterbau «Standard»





Die zulässigen Gewichte von Frontplatte/Dekorsystem 1 sind abhängig von der Ausführungsvariante:

Dekorsystem	Integriert Nero, Weiss, ChromeClass	Designintegriert Spiegelglas	Vollintegriert
Minimalgewicht	5 kg	3,5 kg	4,5 kg
Maximalgewicht	10,5 kg	9 kg	9,5 kg
Maximalgewicht mit starken Federn (Spezialset W84603)	Bis 15,5 kg	Bis 12,5 kg	Bis 12 kg

- Die Gewichtsangaben gelten nur für gleichmässige Dekore bis 22 mm Dicke.
- Bei dicken und insbesondere ungleichmässigen Dekors (z.B. Rahmenkonstruktionen oder aufgesetzten Glasplatten etc.) kann das KD-Set «Bremse für Türscharnier» (Art.-Nr. 1011228) verwendet werden, um die Tür im aufgestossenen Zustand zusätzlich zu stabilisieren (siehe Seite 249).



Bei abweichenden Abmessungen / Dekorgewichten mit dem Tool "Berechnung Spezialdekor Geschirrspüler" prüfen: https://www.vzug.com/b2b/ch/de/planningaid

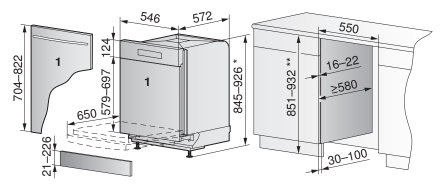
## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

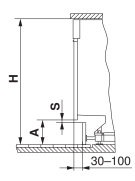


### Unterbau «Grossraum»



- \* von 926 bis max. 961 nur mit 2. Kufe, zu bestellen unter W82930
- \*\* von 932 bis max. 967 nur mit 2. Kufe, zu bestellen unter W82930
- ► Frontplatte/Dekorsystem (Holz) 1 müssen auf das nötige Mass zugeschnitten werden.

Nischenhöhe <b>H</b> in mm											min. S		
	851	860	870	880	890	900	910	920	930	940	950	960	ın mm
min.	23	32	42	52	62	72	82	92	102	112	122	132	2
$\mathbf{A}$	33	42	52	62	72	82	92	102	112	122	132	142	2
T	43	52	62	72	82	92	102	112	122	132	142	152	2
_	53	62	72	82	92	102	112	122	132	142	152	162	2
E .	63	72	82	92	102	112	122	132	142	152	162	172	2
<u>.</u>	73	82	92	102	112	122	132	142	152	162	172	182	2
₹ .	83	92	102	112	122	132	142	152	162	172	182	192	2
	93	102	112	122	132	142	152	162	172	182	192	202	2
Mass	103	112	122	132	142	152	162	172	182	192	202	212	5
≥	113	122	132	142	152	162	172	182	192	202	212	222	10
	123	132	142	152	162	172	182	192	202	212	222	232	15
▼ ]	133	142	152	162	172	182	192	202	212	222	232	242	23
max.	141	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	30



Die zulässigen Gewichte von Frontplatte/Dekorsystem 1 sind abhängig von der Ausführungsvariante:

Dekorsystem	Integriert Nero, Weiss, ChromeClass	Designintegriert Spiegelglas	Vollintegriert
Minimalgewicht	5 kg	3,5 kg	4,5 kg
Maximalgewicht	10,5 kg	8 kg	9,5 kg
Maximalgewicht mit starken Federn (Spezialset W84604)	Bis 11,5 kg	Bis 9.5 kg	Bis 11 kg

- Die Gewichtsangaben gelten nur für gleichmässige Dekore bis 22 mm Dicke.
- Bei dicken und insbesondere ungleichmässigen Dekors (z.B. Rahmenkonstruktionen oder aufgesetzten Glasplatten etc.) kann das KD-Set «Bremse für Türscharnier» (Art.-Nr. 1011228) verwendet werden, um die Tür im aufgestossenen Zustand zusätzlich zu stabilisieren (siehe Seite 249).



Bei abweichenden Abmessungen / Dekorgewichten mit dem Tool "Berechnung Spezialdekor Geschirrspüler" prüfen: https://www.vzug.com/b2b/ch/de/planningaid

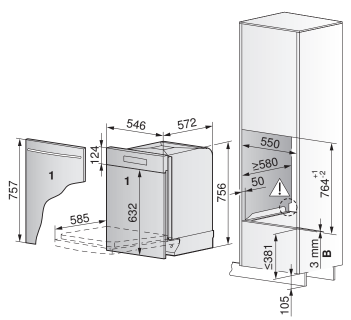
# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

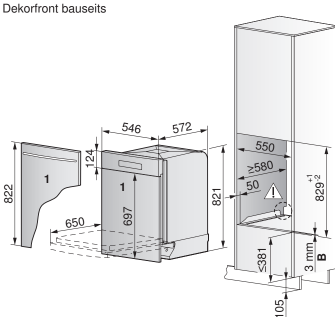
06.10.22



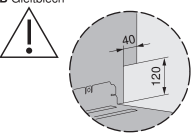
### Hocheinbau «Standard»



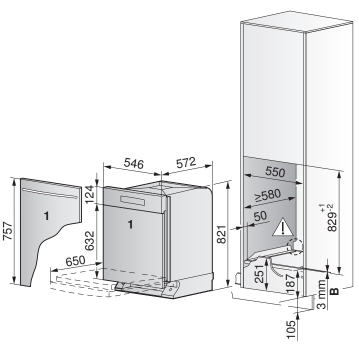
# Hocheinbau «Grossraum»

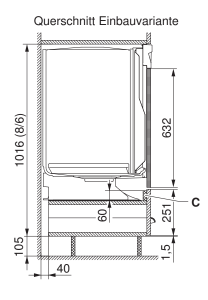


# B Gleitblech \*



# Hocheinbau «Grossraum» mit 5/6 Dekor und 2/6 Schublade





B Gleitblech \*

C Abdeckleiste demontierbar



\* Falls gewünschtes Modell mit Gleitblech nicht verfügbar ist, kann das Set W83582 bei V-ZUG bestellt werden (siehe Seite 249).

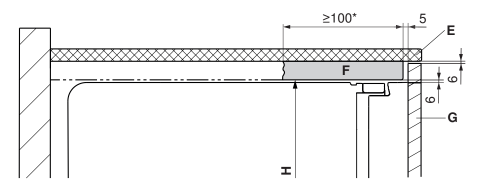
# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# Einbau überlanges Dekor



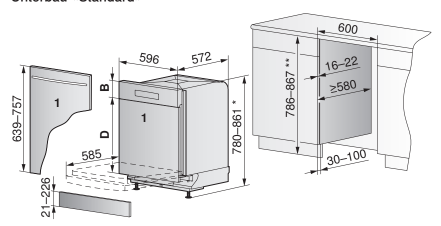
- Empfohlen wird eine durchgehende Untersicht.
- E Arbeitsplatte
- F Untersicht
- **G** Dekor
- H Nischenhöhe

# 16.7 Geschirrspüler mit Nischenbreite 60 cm



Bei feuchtigkeitsanfälligen Arbeitsplatten den Arbeitsplattenschutz W70163 verwenden.

### Unterbau «Standard»

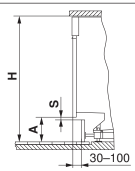


- \* von 861 bis max. 896 nur mit 2. Kufe, zu bestellen unter W82930
- \*\* von 867 bis max. 902 nur mit 2. Kufe, zu bestellen unter W82930

► Frontplatte/Dekorsystem (Holz) 1 müssen auf das nötige Mass zugeschnitten werden.

«Standard»	Integriert Nero, Weiss, ChromeClass	Designintegriertes Spiegelglas
Bedienblende <b>B</b> inkl. Kompensator	124–146 mm	124–140 mm
Dekor <b>D</b>	490–632 mm	496–632 mm

Nischenhöhe <b>H</b> in mm										min. S			
	790	800	810	820	830	840	850	860	870	880	890	900	ın mm
min.	27	37	47	57	67	77	87	97	107	117	127	137	2
lack	37	47	57	67	77	87	97	107	117	127	137	147	2
T	47	57	67	77	87	97	107	117	127	137	147	157	2
E	57	67	77	87	97	107	117	127	137	147	157	167	2
ш	67	77	87	97	107	117	127	137	147	157	167	177	2
.⊑	77	87	97	107	117	127	137	147	157	167	177	187	2
⋖	87	97	107	117	127	137	147	157	167	177	187	197	2
SS	97	107	117	127	137	147	157	167	177	187	197	207	2
Mass	107	117	127	137	147	157	167	177	187	197	207	217	5
_	117	127	137	147	157	167	177	187	197	207	217	227	10
	127	137	147	157	167	177	187	197	207	217	227	237	15
▼	137	147	155	167	177	187	197	207	217	227	237	247	23
max.	145	155	165	175	185	195	205	215	225	235	245	255	30



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



Die zulässigen Gewichte von Frontplatte/Dekorsystem 1 sind abhängig von der Ausführungsvariante:

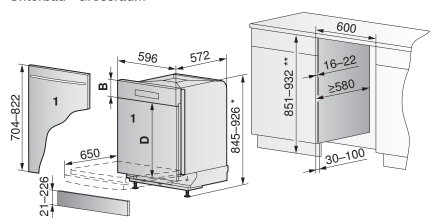
Dekorsystem	Integriert Nero, Weiss, ChromeClass	Designintegriert Spiegelglas	Vollintegriert
Minimalgewicht	5,5 kg	4 kg	5 kg
Maximalgewicht	9 kg	6,5 kg	7 kg
Maximalgewicht mit starken Federn (Spezialset W84603)	Bis 12,5 kg	Bis 9 kg	Bis 10 kg

- Die Gewichtsangaben gelten nur für gleichmässige Dekore bis 22 mm Dicke.
- Bei dicken und insbesondere ungleichmässigen Dekors (z.B. Rahmenkonstruktionen oder aufgesetzten Glasplatten etc.) kann das KD-Set «Bremse für Türscharnier» (Art.-Nr. 1011228) verwendet werden, um die Tür im aufgestossenen Zustand zusätzlich zu stabilisieren (siehe Seite 249).



Bei abweichenden Abmessungen / Dekorgewichten mit dem Tool "Berechnung Spezialdekor Geschirrspüler" prüfen: https://www.vzug.com/b2b/ch/de/planningaid

### Unterbau «Grossraum»

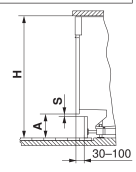


- \* von 926 bis max. 961 nur mit 2. Kufe, zu bestellen unter W82930
- \*\* von 932 bis max. 967 nur mit 2. Kufe, zu bestellen unter W82930

► Frontplatte/Dekorsystem (Holz) 1 müssen auf das nötige Mass zugeschnitten werden.

«Grossraum»	Integriert Nero, Weiss, ChromeClass	Designintegriertes Spiegelglas
Bedienblende <b>B</b> inkl. Kompensator	124–146 mm	124–140 mm
Dekor <b>D</b>	555–697 mm	561–697 mm

Nischenhöhe <b>H</b> in mm										min. S			
	851	860	870	880	890	900	910	920	930	940	950	960	ın mm
min.	23	32	42	52	62	72	82	92	102	112	122	132	2
lack	33	42	52	62	72	82	92	102	112	122	132	142	2
T ]	43	52	62	72	82	92	102	112	122	132	142	152	2
ر ا	53	62	72	82	92	102	112	122	132	142	152	162	2
ш   :	63	72	82	92	102	112	122	132	142	152	162	172	2
<u>=</u>	73	82	92	102	112	122	132	142	152	162	172	182	2
₹ .	83	92	102	112	122	132	142	152	162	172	182	192	2
- 1	93	102	112	122	132	142	152	162	172	182	192	202	2
Mass	103	112	122	132	142	152	162	172	182	192	202	212	5
≥	113	122	132	142	152	162	172	182	192	202	212	222	10
	123	132	142	152	162	172	182	192	202	212	222	232	15
▼ .	133	142	152	162	172	182	192	202	212	222	232	242	23
max.	141	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	30



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



Die zulässigen Gewichte von Frontplatte/Dekorsystem 1 sind abhängig von der Ausführungsvariante:

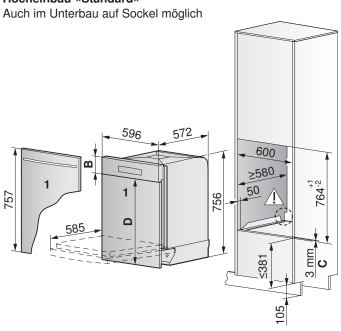
Dekorsystem	Integriert Nero, Weiss, ChromeClass	Designintegriert Spiegelglas	Vollintegriert
Minimalgewicht	5,5 kg	4 kg	5 kg
Maximalgewicht	9 kg	7 kg	7,5 kg
Maximalgewicht mit starken Federn (Spezialset W84604)	Bis 10 kg	Bis 8,5 kg	Bis 9 kg

- Die Gewichtsangaben gelten nur für gleichmässige Dekore bis 22 mm Dicke.
- Bei dicken und insbesondere ungleichmässigen Dekors (z.B. Rahmenkonstruktionen oder aufgesetzten Glasplatten etc.) kann das KD-Set «Bremse für Türscharnier» (Art.-Nr. 1011228) verwendet werden, um die Tür im aufgestossenen Zustand zusätzlich zu stabilisieren (siehe Seite 249).

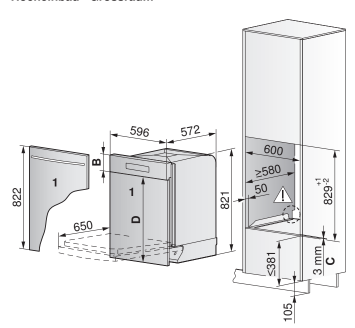


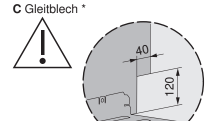
Bei abweichenden Abmessungen / Dekorgewichten mit dem Tool "Berechnung Spezialdekor Geschirrspüler" prüfen: https://www.vzug.com/b2b/ch/de/planningaid

### Hocheinbau «Standard»



### Hocheinbau «Grossraum»





«Standard»	Integriert Nero, Weiss, ChromeClass	Designintegriertes Spiegelglas
Bedienblende <b>B</b> inkl. Kompensator	124–146 mm	124–140 mm
Dekor <b>D</b>	610–632 mm	616–632 mm

«Grossraum»	Integriert Nero, Weiss, ChromeClass	Designintegriertes Spiegelglas
Bedienblende <b>B</b> inkl. Kompensator	124–146 mm	124–140 mm
Dekor <b>D</b>	675–697 mm	681–697 mm



<sup>\*</sup> Falls gewünschtes Modell mit Gleitblech nicht verfügbar ist, kann das Set W83583 bei V-ZUG bestellt werden (siehe Seite 249).

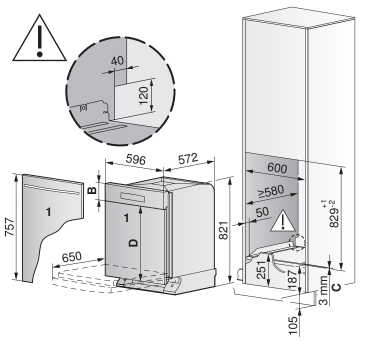
# Planungshilfe

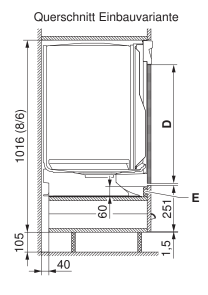
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



### Hocheinbau «Grossraum» mit Dekor und Schublade 251 mm





C Gleitblech \*

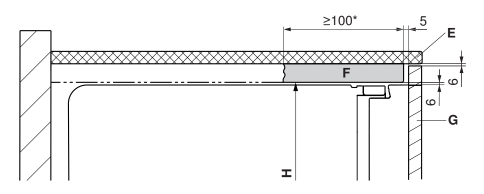
E Abdeckleiste demontierbar

«Grossraum»	Integriert Nero, Weiss, ChromeClass	Designintegriertes Spiegelglas
Bedienblende <b>B</b> inkl. Kompensator	124–146 mm	124–140 mm
Dekor <b>D</b>	610–632 mm	616–632 mm



\* Falls gewünschtes Modell mit Gleitblech nicht verfügbar ist, kann das Set W83583 bei V-ZUG bestellt werden (siehe Seite 249).

# Einbau überlanges Dekor



- Empfohlen wird eine durchgehende Untersicht.
- E ArbeitsplatteF Untersicht
- **G** Dekor
- H Nischenhöhe

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 17 Geschirrspüler AdoraSpülen mit Wärmepumpe

# 17.1 Allgemeine Hinweise



Das Gerät muss jederzeit ohne Demontage von Möbelteilen horizontal aus der Nische gezogen werden können.

- ▶ In der Nische müssen Schrauben und Befestigungen versenkt werden. Es dürfen keine Teile, Schraubenköpfe, Winkel usw. hervorstehen, da sonst Bauteile des Geräts beschädigt werden können (Gefahr Wasserschaden).
- ⇒ Eine einwandfreie Reparatur kann nur gewährleistet werden, wenn jederzeit eine zerstörungsfreie Deinstallation des gesamten Geräts möglich ist.



Der Luftspalt an der Schattenfuge muss bestehen bleiben.





Weitere Informationen siehe Technisches Küchenhandbuch KVS.

### Umgebungstemperatur

Umgebungstemperatur: von min. 10 °C bis max. 35 °C Einsatzhöhe der Geräte: bis max. 2000 m. ü. M.

### Gültigkeitsbereich

Modellbezeichnung	Туре	ModelInummer
AdoraSpülen V6000	AS6T	41121

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

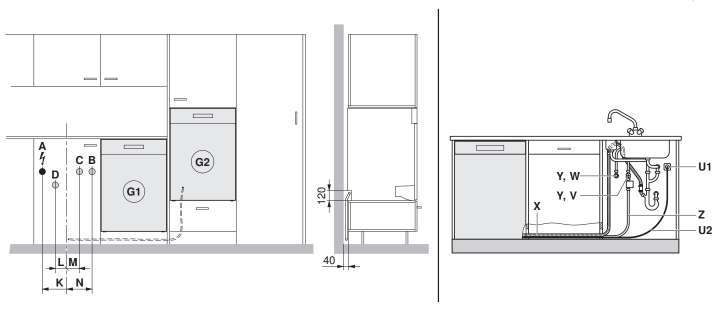
J001054-49

06.10.22



### 17.2 Elektrische Anschlussdaten / Sanitäre Anschlussdaten

**Anschlussbeispiel** 



Bezei	chnung	Anschluss ab Boden (Sockelhöhe 105 mm)	Anschluss in Nische (von Mitte zum Anschluss)	Anschlussart		
A	Elektrischer Anschluss	600 mm	Unterputz-Steckdose 230 V/400 V			
В	Kaltwasser	600 mm	<b>N</b> = 170 mm	G3/4"		
С	Warmwasser *	600 mm	<b>M</b> = 70 mm	G3/4"		
D	Ablauf	400 mm	ø56 mm			
G1	Geschirrspüler im Unterbau	Anschluss im Nebenfach links oder rechts				
G2	Geschirrspüler im Hochschrank	Anschluss max. 2 Fächer links oder rechts				
U1	Steckdose		Ja			
U2	Anschlusskabel		Länge 1,50 m **			
٧	Kaltwasser-Anschluss		Ja			
W	Warmwasser-Anschluss *	Ja				
X	Ablaufschlauch	Länge 1,55 m ** / Innendurchmesser = 22 mm				
Υ	Absperrorgane	Ja, ¾"				
Z	Aquastop/Zuleitung mit Filter, G3/4"		Länge 1,55 m **			

<sup>\*</sup> Warmwasseranschluss kann bei einer Wasser-Vorlauftemperatur von mindestens 45 °C bis maximal 60 °C aktiviert werden. Bei der Funktion "ohne Heizen" wird eine Wasser-Vorlauftemperatur von 60 °C empfohlen.

<sup>\*\*</sup> Wenn Standardanschlusslänge nicht ausreicht, Gerät mit 3m-Anschlusslängen bestellen.



Speziallängen müssen direkt am Gerät angeschlossen werden. Eine Verlängerung von Zu- und Ablauf ist nicht erlaubt.



Speziallängen können mit der Gerätebestellung gegen Aufpreis bestellt werden. Nachträgliche Ausrüstung nur durch V-ZUG AG-Service.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



### Elektrische Anschlussdaten

Modellbezeichnung	Туре	Modellnummer	Netzanschluss	Absicherung	Netzkabel
AdoraSpülen V6000	AS6T	41121	400 V 2N~ 50 Hz	10 A *	1,5 m ohne Stecker
			230 V~ 50 Hz **	10 A	
			230 V~ 50 Hz	16 A	1,5 m mit Stecker Typ 23

<sup>\*</sup> Bei einem Umbau eines Gerätes auf Anschlussart 230 V∼ 16A das Set W85585 separat dazu bestellen. Der Einbau ist nur Fachpersonal gestattet.

### Sanitäre Anschlussdaten



Für Spezialfälle mit einer höheren Wasserhärte als 50 °fH werden externe Wasserenthärter empfohlen. Angaben zur Wasserhärte erhalten Sie bei der örtlichen Wasserversorgung.

Wert		Nennwert	Minimal	Maximal
Netzdruck (0,1 MPa = 1 bar)	statisch	0,3-0,4 MPa	0,1 MPa	1,0 MPa
	fliessend	-	0,08 MPa	1,0 MPa
Wasserhärte		_	0,5 °fH	50 °fH
Wassereinlauf-Temperatur		-	5 °C	60 °C

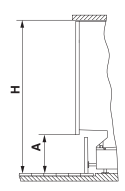
# 17.3 Einbau-Übersicht



Sockelraum freihalten, Gerät steht auf dem Boden.

### Nischenhöhe H in mm

		870	880	890	900	910
	200					S
	190				S	S
Ξ	180			S	S	S
Mass <b>A</b> in mm	170		S	\$ \$ \$ \$	S	\$ \$ \$ \$ \$
	160	S	S S	S	S	S
⋖	150	SS	S	S	S	S
တ္တ	140	S	S	S	S	
<u>8</u>	130 120	S	S	S		
2	120	S	S			
	110	S				
	105	S				



S Standard ohne Möbelsockel

<sup>\*\*</sup> Wenn Standardnetzkabel nicht ausreicht, Verlängerungsnetzkabel 3,7 m (P53398) bestellen (siehe Seite 249).

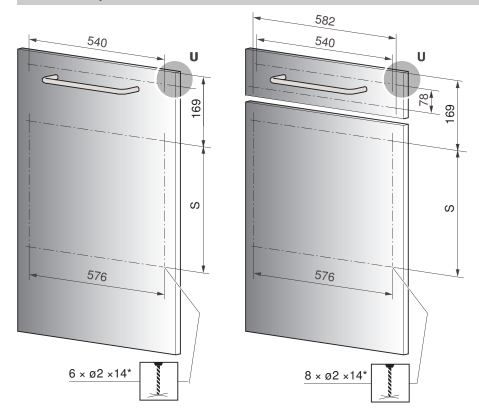
**Planungshilfe**Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22

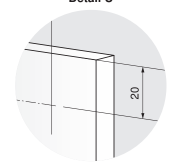


### Bohrpläne für Dekor 60 cm 17.4



S = Standardraum	*
350 mm	Tiefe von hinten gebohrt

# Detail U



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

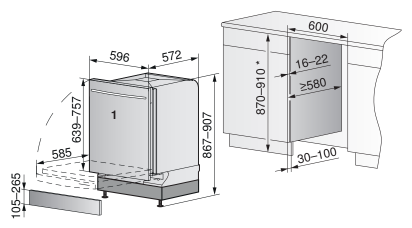


# 17.5 Geschirrspüler mit Nischenbreite 60 cm



Bei feuchtigkeitsanfälligen Arbeitsplatten den Arbeitsplattenschutz W70163 verwenden.

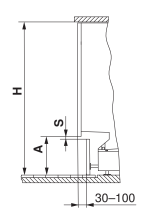
### Unterbau



\* Bei einer Nischenhöhe von mehr als 910 mm muss eine Platte unterlegt oder ein überlanges Dekor eingesetzt werden.

► Frontplatte/Dekorsystem (Holz) 1 müssen auf das nötige Mass zugeschnitten werden.

Nischenhöhe <b>H</b> in mm						min. S
	870	880	890	900	910	in mm
min.	107	117	127	137	147	2
<b>A</b>	117	127	137	147	157	2
T_	127	137	147	157	167	2
٦	137	147	157	167	177	2
E   _	147	157	167	177	187	2
.⊑   _	157	167	177	187	197	2
<b>A</b>	167	177	187	197	207	2
S	177	187	197	207	217	2
Mass 	187	197	207	217	227	5
≥   −	197	207	217	227	237	10
	207	217	227	237	247	15
<b>V</b>	217	227	237	247	257	23
max.	225	235	245	255	265	30



Dekorsystem	Vollintegriert
Minimalgewicht	5 kg
Maximalgewicht	7 kg
Spezialset Starke Federn W84603	Bis 10 kg

- Die Gewichtsangaben gelten nur für gleichmässige Dekore bis 22 mm Dicke.
- Bei dicken und insbesondere ungleichmässigen Dekors (z.B. Rahmenkonstruktionen oder aufgesetzten Glasplatten etc.) kann das KD-Set «Bremse für Türscharnier» (Art.-Nr. 1011228) verwendet werden, um die Tür im aufgestossenen Zustand zusätzlich zu stabilisieren (siehe Seite 249).



Bei abweichenden Abmessungen / Dekorgewichten mit dem Tool "Berechnung Spezialdekor Geschirrspüler" prüfen: https://www.vzug.com/b2b/ch/de/planningaid

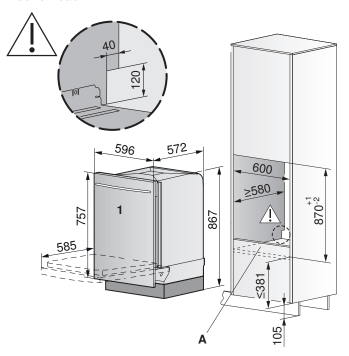
# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

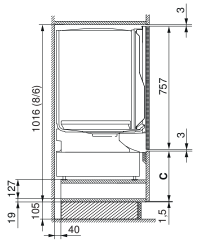
06.10.22



### Hocheinbau

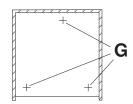


### Querschnitt Einbaubeispiel



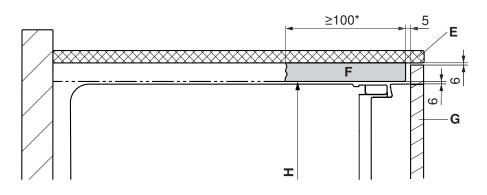
C Untere Front (251) demontierbar

### Nischenboden A



- Traglast Nischenboden A: 100 kg
- Bei einer Belastung von 75 kg pro Gerätefuss G darf sich der Nischenboden um max. 1 mm durchbiegen.

# Einbau überlanges Dekor



- Empfohlen wird eine durchgehende Untersicht.
- **E** Arbeitsplatte
- F Untersicht
- **G** Dekor
- H Nischenhöhe

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 18 Geschirrspüler Adorina

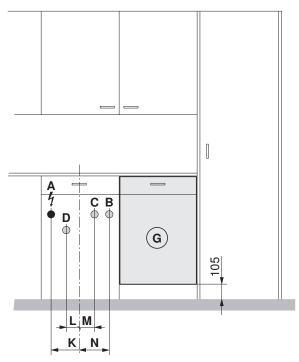
# 18.1 Allgemeine Hinweise



Eine einwandfreie Reparatur kann nur gewährleistet werden, wenn jederzeit eine zerstörungsfreie Deinstallation des gesamten Geräts möglich ist.

- Siehe Kapitel 6 im Technischen Küchenhandbuch KVS
- Alle Toleranzen nach SMS

### 18.2 Elektrische Anschlussdaten/Sanitär Anschlüsse



Bezei	chnung	Anschluss ab Boden (Sockelhöhe 105 mm)  Anschluss in Nische (von Mitte zum Anschluss)		Anschlussart	
A	Elektrischer Anschluss	600 mm	<b>K</b> = 160 mm	Unterputz-Steckdose 230 V/400 V	
В	Kaltwasser	600 mm <b>N</b> = 170 mm		G3/4"	
С	Warmwasser*	600 mm <b>M</b> = 70 mm		G <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "	
D	Ablauf	400 mm <b>L</b> = 110 mm		ø56 mm	
G	Geschirrspüler im Unterbau	Anschluss im Nebenfach links oder rechts			

<sup>\*</sup> Wasseranschluss an >60 °C ist nicht empfehlenswert.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



### Elektrische Anschlussdaten



Allgemeine Informationen zu den elektrischen Anschlüssen finden Sie im Kapitel Übersicht Anschlüsse, Bereiche und Masse (siehe Seite 6).

Modellbezeichnung	Туре	Netzanschluss	Absicherung	Netzkabel
AdorinaSpülen V600 VS, AdorinaSpülen V400 VS	41141, 41142	230 V~ 50 Hz	10 A	1,5 m mit Stecker Typ 12
AdorinaSpülen V200 V 41143		230 V~ 50 Hz	10 A	1,7 m mit Stecker Typ 12

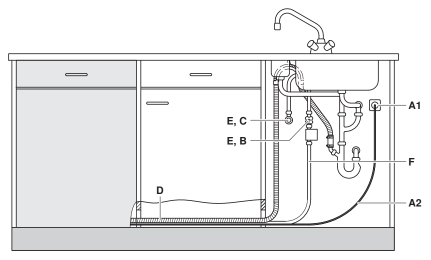
### Sanitäre Anschlussdaten



 $\label{thm:continuous} F\"{u}r\ Spezialf\"{a}lle\ mit\ einer\ h\"{o}heren\ Wasserh\"{a}rte\ als\ 50\ °fH\ werden\ externe\ Wasserenth\"{a}rter\ empfohlen.}\ Angaben\ zur\ Wasserh\"{a}rte\ erhalten\ Sie\ bei\ der\ \"{o}rtlichen\ Wasserversorgung.}$ 

Wert		Nennwert	Minimal	Maximal
Netzdruck (0,1 MPa = 1 bar) statisch		0,3-0,4 MPa	0,1 MPa	1,0 MPa
	fliessend	-	0,08 MPa	1,0 MPa
Wasserhärte		-	0,5 °fH	50 °fH
Wassereinlauf-Temperatur	Kaltwasser	-	5 °C	35 °C
	Warmwasser	-	40 °C	60 °C

### Anschlussbeispiel mit Verlängerungen



Bezeichnung		AdorinaSpülen V600 VS, AdorinaSpülen V400 VS	AdorinaSpülen V200 V	
A1	Steckdose	Ja	Ja	
A2	Anschlusskabel	Länge 1,7 m	Länge 1,7 m	
В	Kaltwasser-Anschluss	Ja	Ja	
С	Warmwasser-Anschluss	Ja	Ja	
D	Ablaufschlauch	Länge 1,7 m Innendurchmesser = 22 mm	Länge 1,7 m Innendurchmesser = 22 mm	
Е	Absperrorgane	Ja	Ja, ¾"	
F	Aquastopp/Zuleitung mit Filter, G3/4"	Länge 1,6 m	Länge 1,4 m	

208 Geschirrspüler Adorina

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 18.3 Geschirrspüler mit Nischenbreite 45 cm



Das Gewicht von Frontplatte/Dekorsystem 1 darf 2,5-7,5 kg betragen.

• Die Frontplatte, Dekorsystem (Holz) 1 ist vollintegriert. Diese muss bauseits geliefert werden.

# Unterbau SMS 444 550 028 450 100 50 100

# Unterbau EURO 444 550 028 2580 0222 450 088 450

A 650–720 mm: ohne SMS-Bausatz 730–760 mm: mit SMS-Bausatz

### Nischenhöhe in mm

		810	820	830	840	850	860	870
	220							X
	210						Χ	Χ
	200					Χ	Χ	Χ
E	190				Χ	Χ	Χ	Χ
E	180			Χ	Χ	Χ	Χ	Χ
Sockelhöhe in	170		Х	Χ	Χ	Х	Χ	Χ
	160	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ
	150	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	X
	140	Χ	Х	Х	Х	Х	X	SMS
	130	Χ	Х	Х	Х	Х	SMS	SMS
	120	Χ	Х	Х	Χ		SMS	SMS
	110	Χ	X	Х			SMS	SMS
	105	Χ	X	X			SMS	SMS
	100	Χ	X				SMS	
	90	Χ						

X Einbau ohne SMS-Bausatz

SMS Einbau mit SMS-Bausatz 1114289

Geschirrspüler Adorina 209

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



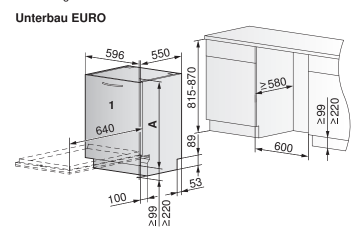
# 18.4 Geschirrspüler mit Nischenbreite 60 cm



Das Gewicht von Frontplatte/Dekorsystem 1 darf 2,5–8,5 kg betragen.

• Die Frontplatte, Dekorsystem (Holz) 1 ist vollintegriert. Diese muss bauseits geliefert werden.

# Unterbau SMS 596 550 028-518 640 90 600 501



A 650–720 mm: ohne SMS-Bausatz 730–760 mm: mit SMS-Bausatz

### Nischenhöhe in mm

		810	820	830	840	850	860	870
	220							X
	210						X	X
	200					X	Χ	X
E	190				Х	Х	Х	X
ш	180			Χ	Х	Х	X	X
Sockelhöhe in I	170		X	Χ	Х	Χ	Χ	Χ
	160	Χ	Χ	Χ	Χ	X	Χ	Χ
	150	Χ	X	Χ	X	X	Χ	X
	140	Χ	X	Χ	Х	X	X	SMS
	130	Χ	X	Χ	X	X	SMS	SMS
	120	Χ	X	Χ	X		SMS	SMS
	110	Χ	X	Χ			SMS	SMS
	105	Χ	X	Χ			SMS	SMS
	100	Χ	X				SMS	
	90	Х						

Χ

Einbau ohne SMS-Bausatz

SMS

Einbau mit SMS-Bausatz 1114290

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# 19 Kühlschränke

# 19.1 Allgemeine Hinweise



Ungenügende Lüftung kann Betriebsstörungen verursachen und verkürzt die Lebensdauer des Geräts.

Hohe Türdoppelgewichte verkürzen die Lebensdauer der Türscharniere. Maximal zulässiges Gewicht beachten. Eine einwandfreie Reparatur kann nur gewährleistet werden, wenn jederzeit eine zerstörungsfreie Deinstallation des gesamten Geräts möglich ist.

In Wohnküchen mit Lüftungsschlitzen gegen den Wohnraum ist mit erhöhten Geräuschemissionen zu rechnen.

# 19.2 Umgebungsbedingungen

### Raumtemperatur

Klimaklasse	Minimal	Maximal
SN	+10 °C	+32 °C
N	+16 °C	+32 °C
ST	+16 °C	+38 °C
Т	+16 °C	+43 °C

### Planungshilfe Kollektion Schweiz

Küchengeräte

J001054-49

06.10.22

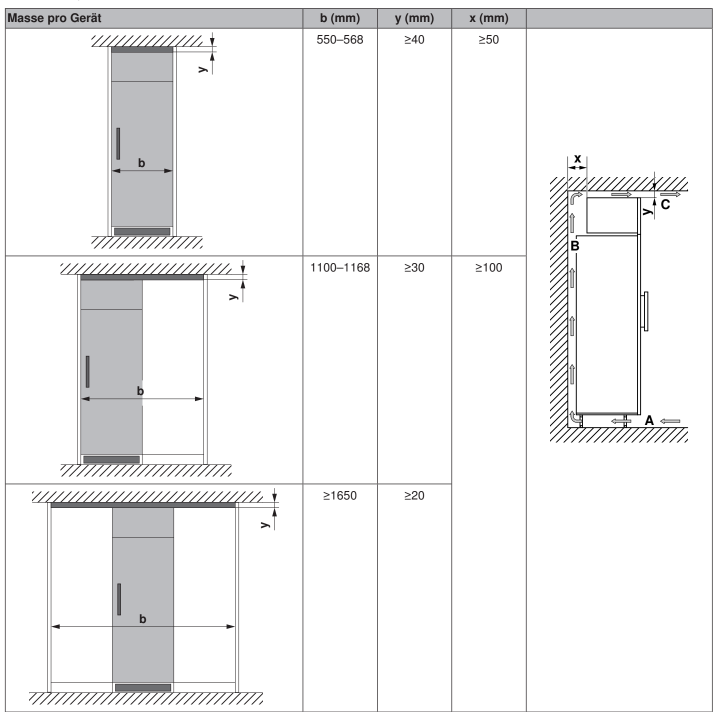


### 19.3 Nischenbelüftung

Für die störungsfreie Wärmeabgabe des Geräts ist ein Luftkanal innerhalb der Schrankbreite mit einem Freidurchlass von min. 200 cm $^2$  von Lufteintritt im Sockelbereich **A**, bis zum Luftaustritt im hinteren Bereich **B** oder im Frontbereich oben **C** sicherzustellen. Sind Oberausbauschränke vorhanden, so ist der Entlüftungsspalt **x** gemäss nachfolgender Tabelle zu wählen.

Falls aus Designgründen, der obere, frontseitige Luftaustritt mit einen kleineren Entlüftungsspalt **y** erwünscht ist, muss die obere Entlüftung über mehrere Schrankbreiten ermöglicht werden. Die Dimensionierung von **y** ist in nachfolgender Tabelle ersichtlich.

Im Falle einer Seite-an-Seite-Anordnung (Side-by-Side) von Kühl-/Gefriergeräten verdoppeln (Breite b) sich die Anforderungen an die Luftkanalquerschnitte.



# Planungshilfe Kollektion Schweiz

Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



# 19.4 Elektrische Anschlussdaten



Allgemeine Informationen zu den elektrischen Anschlüssen und eine Übersicht der Positionen finden Sie im Kapitel Übersicht Anschlüsse, Bereiche und Masse (siehe Seite 6).

Gerät	Klimaklasse	Netzanschluss	Absicherung	Netzkabel
Kühlschränke				
Cooltronic eco, Cooltronic 60i eco (51069)	SN-T	220–240 V~ 50 Hz	10 A	2,2 m mit Stecker
Noblesse eco, Noblesse 60i eco (51068)	SN-T			
CombiCooler V4000 178NI (51108)	SN-T			
CombiCooler V2000 178NI (51106)	SN-ST			
CombiCooler V2000 152NI (51107)	SN-T			
Prestige eco (51045/51105), Prestige 60i eco (51045)	SN-ST			
Magnum, Magnum 60i (51088)	SN-ST			
Classic eco (51062/51103)	SN-T			
Futura eco (51061/51104), Futura 60i eco (51061)	SN-ST			
Optima 2 (51085)	SN-ST			
De Luxe eco, De Luxe 60i eco (51060)	SN-T	]		
De Luxe (51063/51064), De Luxe 60i (51064)	SN-ST			
Perfect (51053/51054), Perfect 60i (51083)	SN-ST			
Perfect eco (51055/51056), Perfect 60i eco (51084)	SN-T			
Ideal (51003/51004)	SN-ST			
Komfort (51001)	SN-ST			
Jumbo 60i (51078)	SN-ST	220–240 V~ 50 Hz	10 A	2,1 m mit Stecker
Iglu 60i (51077)	SN-ST			
Magnum 2 60i (51076)	SN-T	]		
Ideal 60i (51090)	ST			
Komfort 60i (51089)	SN-ST	]		
CombiCooler V6000 Supreme (51096)	SN-T	220–240 V~ 50 Hz	10 A	2,2 m mit Stecker
Weinkühler				
Winecooler SL (51074), Winecooler SL 60 (51075), WineCooler V4000 90 (51102)	SN-ST	220–240 V~ 50 Hz	10 A	2,2 m mit Stecker
Winecooler UCSL (51073/51093)	SN-ST	220–240 V~ 50 Hz	10 A	2,1 m mit Stecker
Winecooler V6000 (51095)	SN-ST	1		2,1 m mit Stecker
Winecooler V6000 Supreme (51097)	SN-T	220–240 V~ 50 Hz	10 A	2,2 m mit Stecker
FoodCenter	1	,		1
Foodcenter V2000 (52004)	SN-T	220–240 V~ 50 Hz	10 A	2,0 m mit Stecker
		1		1

Kühlschränke 213

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



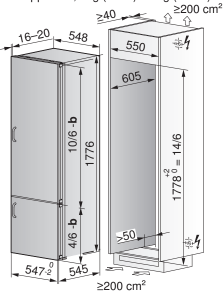
### 19.5 Kühlschränke mit Nischenbreite 55 cm

### Cooltronic eco (51069)

KCieco (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom

Türdoppel: 17,5 kg (oben)/12 kg (unten)

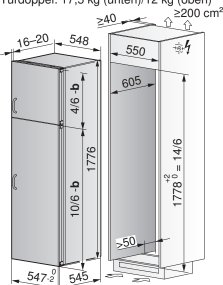


**b** Spalt (≥4 mm)

### Noblesse eco (51068)

KNieco (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 17,5 kg (unten)/12 kg (oben)

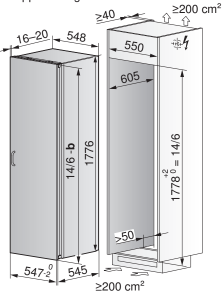


### Magnum (51088)

KMi, (integrierbar)

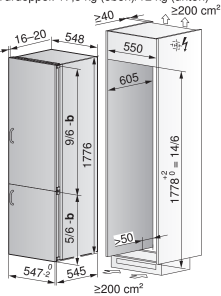
Maximal zulässiges Gewicht vom T

ürdoppel: 25 kg



# CombiCooler V4000 178NI (51108) CCOI178NBH6VI (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 17,5 kg (oben)/12 kg (unten)

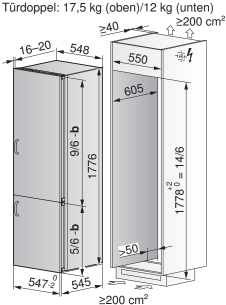


**b** Spalt (≥4 mm)

### CombiCooler V2000 178NI (51106) CCOI178NBH4VI (integrierbar)

≥200 cm<sup>2</sup>

Maximal zulässiges Gewicht vom



Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

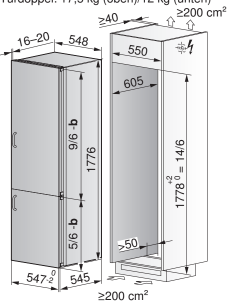


### Prestige eco (51045/51105)

KPRieco (integrierbar)

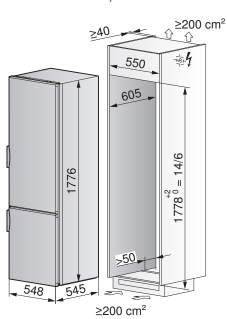
Maximal zulässiges Gewicht vom

Türdoppel: 17,5 kg (oben)/12 kg (unten)



# Prestige eco (51105)

**KPR** (dekorierbar mit Option Dekorrahmen-Set \*)



**b** Spalt (≥4 mm)

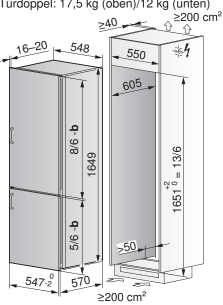
* Dekorplattenmasse	Breite	Höhe	Dicke
Dekor oben	534 mm	1130 mm	bis 4 mm
Dekor unten	534 mm	622 mm	bis 4 mm

### Classic eco (51062/51103)

KCLieco (integrierbar)

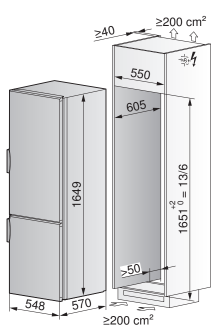
Maximal zulässiges Gewicht vom

Türdoppel: 17,5 kg (oben)/12 kg (unten)

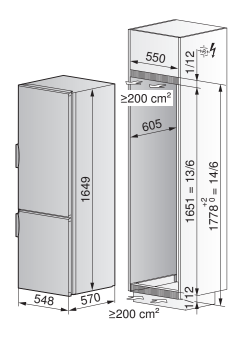


### Classic eco (51103)

**KCL** (dekorierbar mit Option Dekorrahmen-Set \*\*)



### Einbauvariante mit Lüftungsgitter



**b** Spalt (≥4 mm)

Für Netzsteckeranschluss muss Rückwand am Schrank entfernt werden können.

** Dekorplattenmasse	Breite	Höhe	Dicke	
Dekor oben	534 mm	1003 mm	bis 4 mm	
Dekor unten	534 mm	622 mm	bis 4 mm	

Kühlschränke 215

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



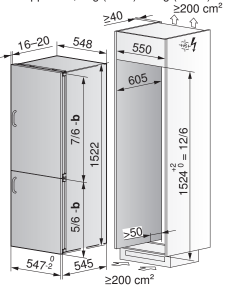
### CombiCooler V2000 152NI (51107)

(bisher CombiCooler V400)

CCOI152NBH6VI (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom

Türdoppel: 17,5 kg (oben)/12 kg (unten)



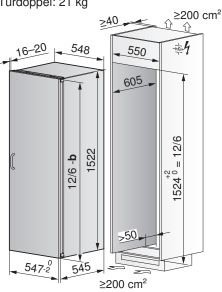
**b** Spalt (≥4 mm)

### Optima 2 (51085)

KO2i (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom

Türdoppel: 21 kg



# Futura eco (51061/51104)

KFieco (integrierbar)

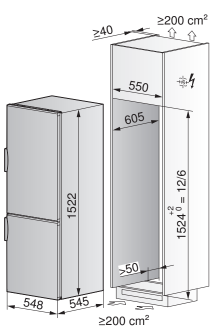
Maximal zulässiges Gewicht vom

Türdoppel: 15 kg (oben)/12 kg (unten) ≥200 cm<sup>2</sup> ≥40 16-20 ●4 550 605 ٩ = 12/69// 1522 9/9 547-2

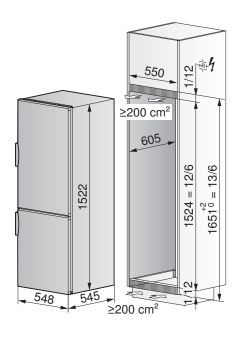
≥200 cm<sup>2</sup>

### Futura eco (51104)

KF (dekorierbar mit Option Dekorrahmen-Set \*)



### Einbauvariante mit Lüftungsgitter



**b** Spalt (≥4 mm)

545

Für Netzsteckeranschluss muss Rückwand am Schrank entfernt werden können.

* Dekorplattenmasse	Breite	Höhe	Dicke			
Dekor oben	534 mm	876 mm	bis 4 mm			
Dekor unten	534 mm	622 mm	bis 4 mm			

Kühlschränke 216

Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

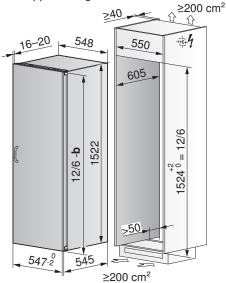


# De Luxe eco (51060), De Luxe (51064)

KLieco, KLi (integrierbar)

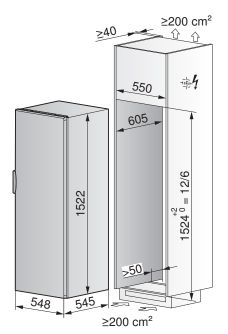
Maximal zulässiges Gewicht vom

Türdoppel: 21 kg

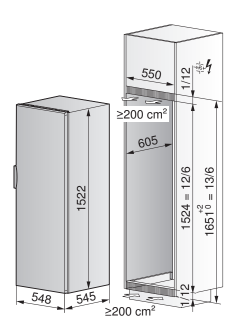


#### De Luxe (51063)

**KL** (dekorierbar mit Option Dekorrahmen-Set \*)



#### Einbauvariante mit Lüftungsgitter



**b** Spalt (≥4 mm)

Für Netzsteckeranschluss muss Rückwand am Schrank entfernt werden können.

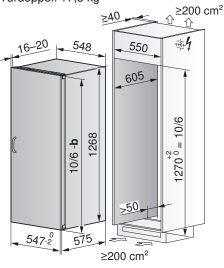
* Dekorplattenmasse	Breite Höhe		Dicke	
Dekor	534 mm	1511 mm	bis 4 mm	

#### Perfect eco (51055/51056), Perfect (51053/51054)

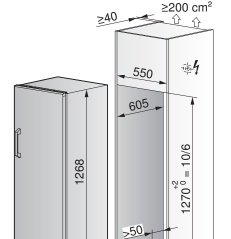
KPieco, KPi (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom

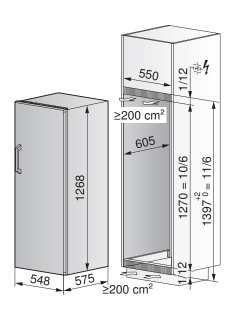
Türdoppel: 17,5 kg



# **KPeco, KP** (dekorierbar mit Option Dekorrahmen-Set \*\*)



### Einbauvariante mit Lüftungsgitter



**b** Spalt (≥4 mm)

Für Netzsteckeranschluss muss Rückwand am Schrank entfernt werden können.

** Dekorplattenmasse	Breite	Höhe	Dicke
Dekor	534 mm	1257 mm	bis 4 mm

≥200 cm<sup>2</sup>

575

548

### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

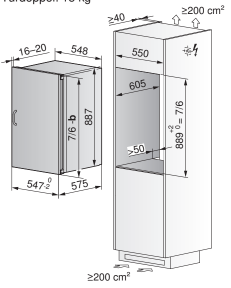


#### Ideal (51003/51004)

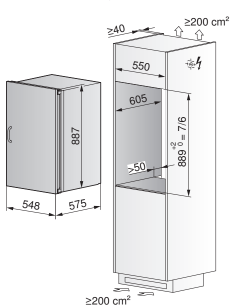
KLi (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom

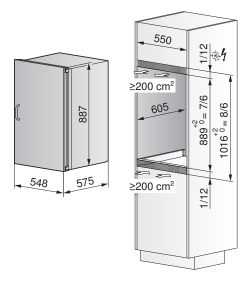
Türdoppel: 15 kg



# **KI** (dekorierbar mit Option Dekorrahmen-Set \*)



#### Einbauvariante mit Lüftungsgitter



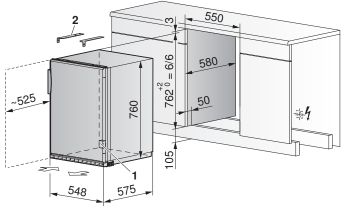
**b** Spalt (≥4 mm)

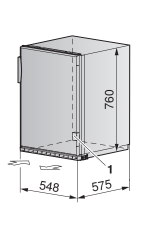
Für Netzsteckeranschluss muss Rückwand am Schrank entfernt werden können.

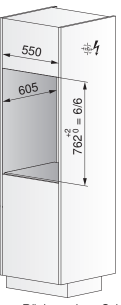
* Dekorplattenmasse	Breite	Höhe	Dicke
Dekor	534 mm	854,5 mm	bis 4 mm

#### Komfort (51001)

KK (dekorierbar mit Option Dekorrahmen-Set \*\*)







 ${\bf 1} \ {\it L\"{u\'i}} ftungsventilator, {\bf 2} \ {\it Befestigungswinkel} \ bei \ Steinabdeckung \ (nicht im \ Lieferumfang \ enthalten).$ 

Für Netzsteckeranschluss muss Rückwand am Schrank entfernt werden können.

** Dekorplattenmasse	Breite	Höhe	Dicke		
Dekor	534 mm	719,5 mm	bis 4 mm		
Defection requires   Links   Deckto					

Befestigungswinkel	Links	Rechts
bei Steinabdeckung	H73377	H73378

## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### 19.6 Kühlschränke mit Nischenbreite 60 cm



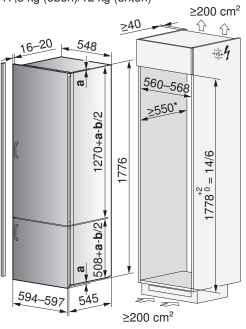
Wir empfehlen bei Kühlschränken mit Nischenbreite 60 cm eine Küchenmöbeltiefe von 560 mm. Einen Mindestabstand von ≥50 mm zur Rückwand sicherstellen.

#### Cooltronic 60i eco (51069)

KC60ieco (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel:

17,5 kg (oben)/12 kg (unten)



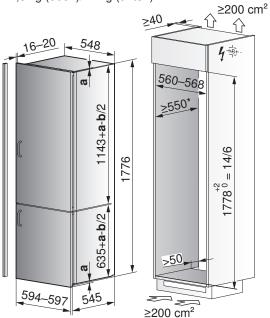
- a Überlappung
- **b** Spalt (≥4 mm)

# CombiCooler V4000 178NI (51108)

CCOI178NBH6VI (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel:

17,5 kg (oben)/12 kg (unten)



a Überlappung

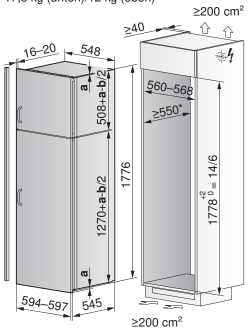
**b** Spalt (≥4 mm)

#### Noblesse 60i eco (51068)

KN60ieco (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel:

17,5 kg (unten)/12 kg (oben)



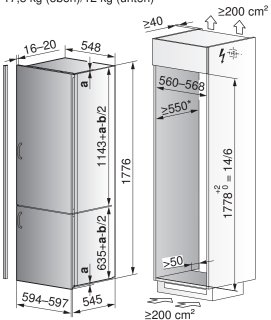
\* = Empfehlung: 560 mm.

#### CombiCooler V2000 178NI (51106)

CCOI178NBH4VI (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel:

17,5 kg (oben)/12 kg (unten)



\* = Empfehlung: 560 mm.

## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

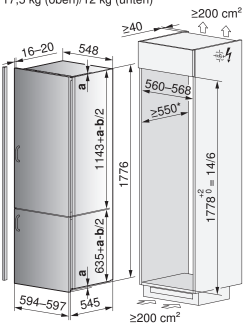


#### Prestige 60i eco (51045)

# KPR60ieco (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel:

17,5 kg (oben)/12 kg (unten)

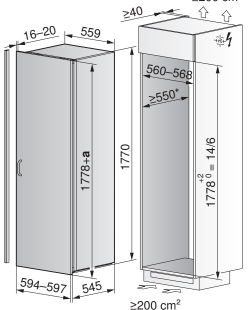


- a Überlappung
- **b** Spalt (≥4 mm)

#### Magnum 2 60i eco (51076)

KMI260ieco (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 26 kg ≥200 cm²

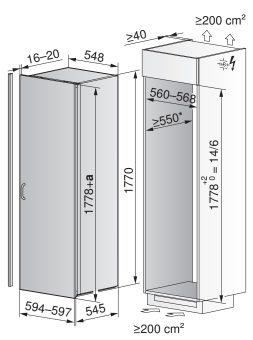


a Überlappung

#### Magnum 60i (51088)

#### KMI60i (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 25 kg

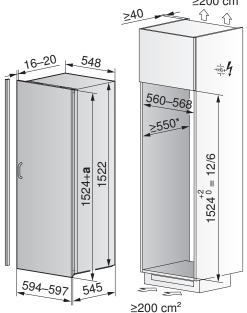


\* = Empfehlung: 560 mm.

#### Optima 2 60i (51085)

KO260i (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 21 kg
≥200 cm²



\* = Empfehlung: 560 mm.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22

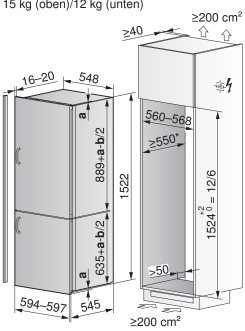
#### CombiCooler V2000 152NI (51107)

(bisher CombiCooler V400)

#### CCOI152NBH6VI (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel:

15 kg (oben)/12 kg (unten)

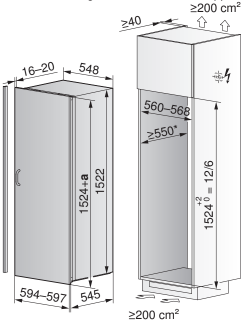


a Überlappung

**b** Spalt (≥4 mm)

#### De Luxe 60i eco (51060), De Luxe 60i (51064) KL60ieco, KL60i (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 21 kg

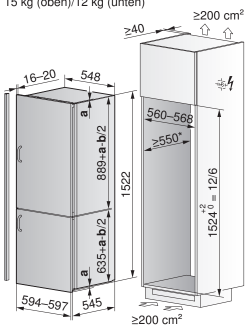


a Überlappung

#### Futura 60i eco (51061)

#### KF60ieco (integrierbar)

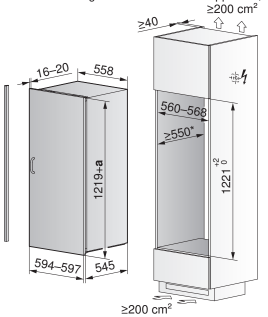
Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 15 kg (oben)/12 kg (unten)



\* = Empfehlung: 560 mm.

## Perfect 60i eco (51084), Perfect 60i (51083) KP60ieco, KP60i (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 17,5 kg



\* = Empfehlung: 560 mm.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

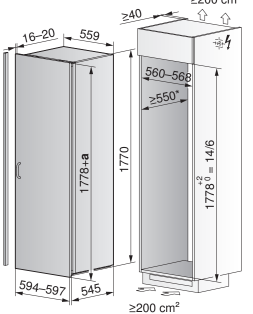
06.10.22



#### Jumbo 60i (51078)

#### KJ60i (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 26 kg ≥200 cm²

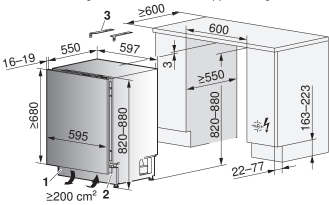


a Überlappung

#### Komfort 60i (51089)

#### KK60i (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 10 kg

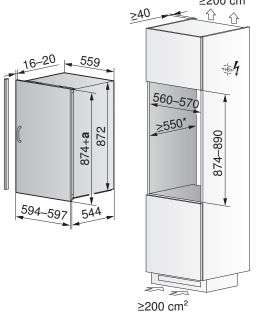


1 Belüftungsteil im Sockel integriert, 2 Sockelrücksprung für die Belüftung dringend einhalten, 3 Montagekit Steinabdeckung (im Lieferumfang enthalten).

#### Ideal 60i (51090)

#### KI60i (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 10 kg ≥200 cm²



\* = Empfehlung: 560 mm.

## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



#### 19.7 Sondermodelle: 55er-Geräte in 60er-Küchen



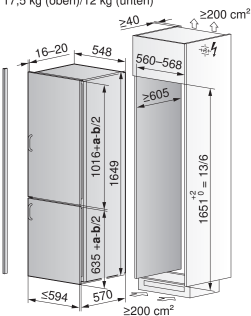
Für den Einbau der unten aufgeführten 55er-Kühlschränke muss in der 60er-Küche eine Nischentiefe von mindestens 605 mm eingehalten werden. Zur Nischenkompensation kann ein Füllprofil bestellt werden (siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231)).

#### Classic eco (51062)

#### KCLieco (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel:

17,5 kg (oben)/12 kg (unten)

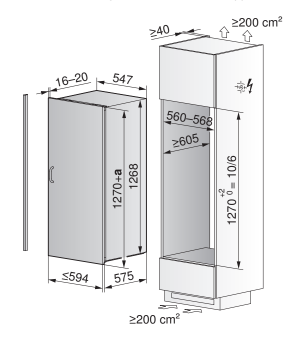


- a Überlappung
- **b** Spalt (≥4 mm)

# Perfect eco (51055), Perfect (51053)

KPieco, KPi (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 17,5 kg



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### 19.8 Kühlschränke mit Nischenbreite 90 cm

#### CombiCooler V6000 Supreme (51096)

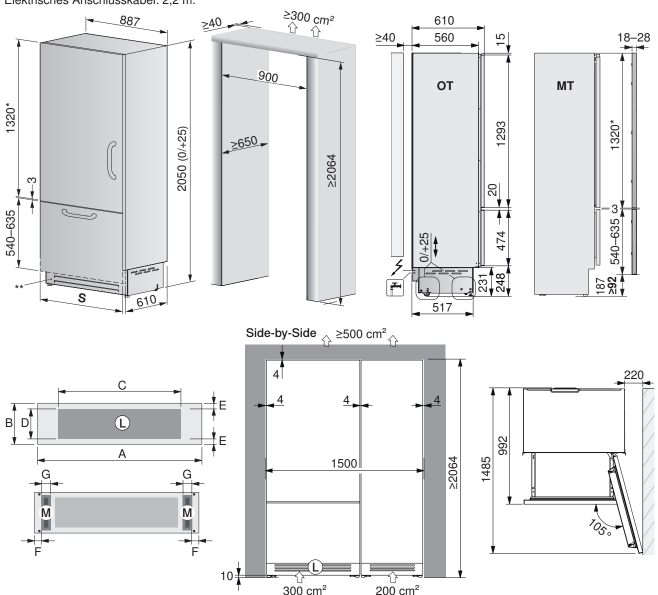
#### CCO9205NBH3VI (vollintegrierbar)

Bruttogewicht: 212 kg. Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 23 kg (oben)/11 kg (unten).

Wasseranschluss: Länge 2,5 m, ein Wasserablauf und Aquastop muss nicht vorgesehen werden.

Festwasseranschluss 🖹: Innengewinde 3/4", Der Wasseranschluss muss immer zugänglich sein.

Elektrisches Anschlusskabel: 2,2 m.



- \* = Bei Nischenhöhe >2064 muss die Türdoppelhöhe angepasst werden.
- \*\* = Frontgitter Chrom ersetzbar durch Küchenfront (Masse siehe Installationsanleitung).
- S Solo-Einbau: Breite Möbelfront 894 mm, Spaltmass 3 mm Side-by-Side: Breite Möbelfront 894 mm, Spaltmass 4 mm

**OT** Ansicht ohne Türdoppel, **MT** Ansicht mit Türdoppel, **L** Lufteintritt (mind. 50% offen), **M** Magnet zur Befestigung. **Massangaben zu Lüftungsgitter und Position Magnet:** 

A = 894, B = 215, C = 700, D = 200, E = ca. 10, F = 60, G = 15-30.

#### Installationszubehör:

Chromstahl Türdoppel Set (inkl. Designgriff Chrom) Breite: 894, Höhe Kühlteil: 1320, Höhe Gefrierteil: 581.

Bandung links: Artikel-Nr. 1090119, Bandung rechts: Artikel-Nr. 1087155.

Für Side-by-Side Anwendung: Seitlicher Kunststoffverbindungswinkel + Seitliche Kunststoffabdeckungsleiste (im Lieferumfang). Zwischenkunststoffabdeckleiste (bestellbares Zubehör).

Planungshilfe Kollektion Schweiz Küchengeräte

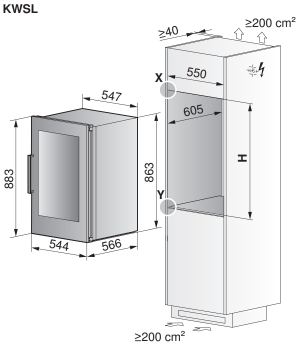
J001054-49

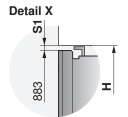
06.10.22

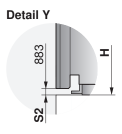


#### 19.9 Weinkühler

Winecooler SL (51074), 55 cm

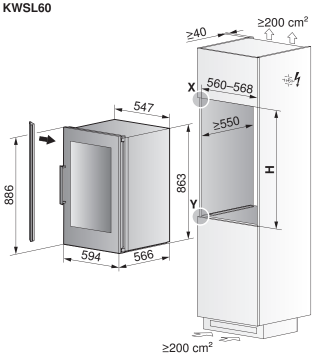


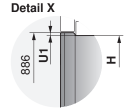


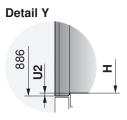


Modell	Einbauart	Nischenhöhe H	Einbauset ArtNr.	Einbauset Höhe	Spaltmass	
					S1	S2
KWSL	SMS 55	889+2	1032130	7,5 mm	3 mm	3 mm

Winecooler SL (51075), 60 cm







Modell	Einbauart	Nischenhöhe H	Einbauset ArtNr.	Einbauset Höhe	Überlappung	
					U1	U2
KWSL60	EURO 60	874–877	-	-	3–6 mm	6 mm
KWSL60	EURO 60	877–880	1032131	3 mm		3 mm

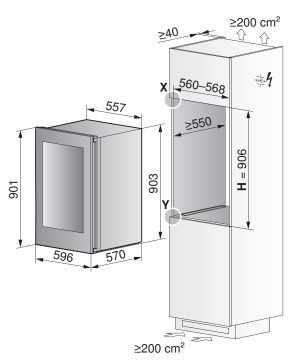
# Planungshilfe

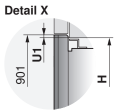
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

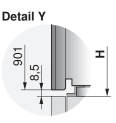
06.10.22



#### WineCooler V4000 90 (51102), 60 cm







Modell	Einbauart	Nischenhöhe H	Überlappung U1
51102	EURO 60	906+2/0	3,5 mm

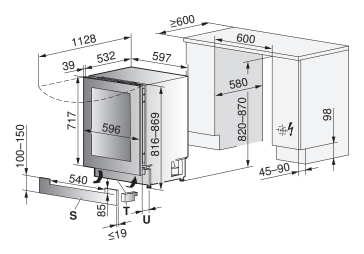
Winecooler UCSL 60 (51073), 60 cm KWUCSL60

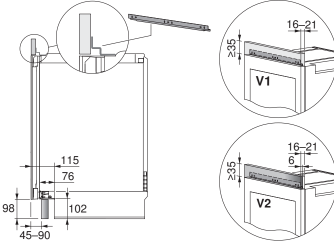
Lüftungsgitter im Lieferumfang enthalten.

Montagewinkel: Art.-Nr. 1062627

V1: mit Holz\*, V2: mit Spiegelglas von Galvolux\*.

\* nicht im Lieferumfang enthalten





- S Blende im Sockel integriert.
- T Der Schaumstoff Trenner **T** ist im Geräte-Sockel zwingend anzubringen, da sonst mit einer kürzeren Lebensdauer des Geräts zu rechnen ist. Bei frontbündiger Montage des Belüftungssockel muss ein zusätzlicher Schaumstoff Trenner **T** (Zwischensteg, Artikel-Nr. **1084539**) bestellt werden.
- **U** Sockelrücksprung für die Belüftung dringend einhalten.

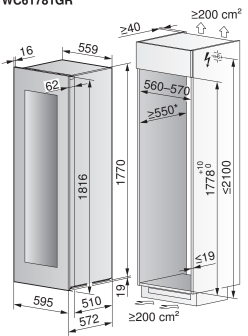
Modell	Einbauart	Nischenhöhe H
KWUCSL60	EURO 60	820–870+2

**Planungshilfe**Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22

### Winecooler V6000 (51095), 60 cm WC61781GR



\* = Empfehlung: 560 mm.

Modell	Einbauart	Nischenhöhe H
WC61781G (51095)	EURO 60	1778 +10/0

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

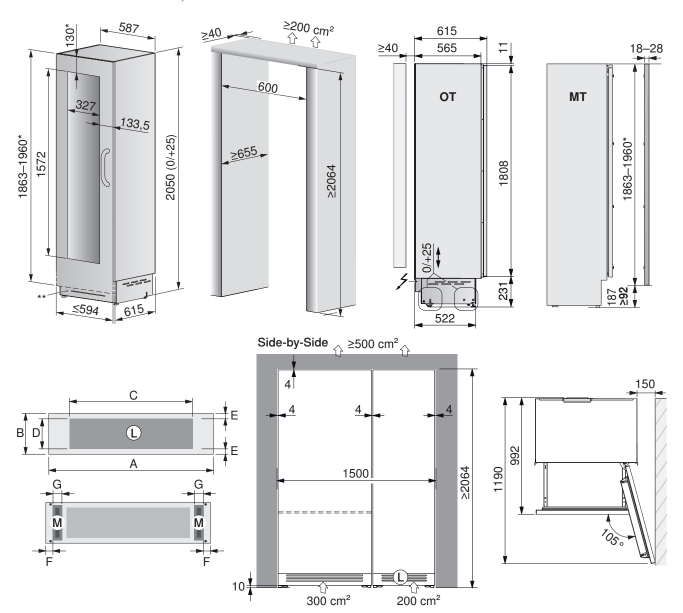


#### WineCooler V6000 Supreme (51097), 60 cm

#### WC6205H1VI (vollintegrierbar)

Bruttogewicht: 153 kg. Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 34 kg.

Elektrisches Anschlusskabel: 2,2 m.



- \* = Bei Nischenhöhe >2064 muss Anordnung der Bohrungen am Türdoppel und die Türdoppelhöhe angepasst werden (siehe Installationsanleitung).
- \*\* = Frontgitter Chrom ersetzbar durch Küchenfront (Masse siehe Installationsanleitung).

OT Ansicht ohne Türdoppel, MT Ansicht mit Türdoppel, L Lufteintritt (mind. 50% offen), M Magnet zur Befestigung,

#### Massangaben zu Lüftungsgitter und Position Magnet:

A = 594, B = 215, C = 400, D = 200, E = ca. 10, F = 60, G = 15-30.

Installationszubehör: Chromstahl Türdoppel Set (inkl. Designgriff Chrom) Breite: 594, Höhe: 1904.

Bandung links: Artikel-Nr. 1090121, Bandung rechts: Artikel-Nr. 1087156.

Für Side-by-Side Anwendung: Seitlicher Kunststoffverbindungswinkel + Seitliche Kunststoffabdeckungsleiste (im Lieferumfang). Zwischenkunststoffabdeckleiste (bestellbares Zubehör).

Modell	Einbauart	Nischenhöhe H
WC6205H1VI (51097)	EURO 60	≥2064

## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



### 19.10 Gefriergerät

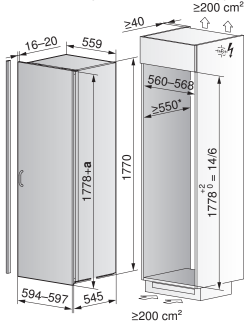


Zur Nischenkompensation kann ein Füllprofil bestellt werden (siehe Kapitel Zubehör (siehe Seite 231)).

#### Iglu 60i (51077)

KIG60i (integrierbar)

Maximal zulässiges Gewicht vom Türdoppel: 26 kg



a Überlappung

#### Side-by-Side Anwendung



lglu 60i/-T und Jumbo 60i/-T, sowie unsere restlichen Geräte können links/rechts oder andersrum eingebaut werden. Die Geräte müssen in einem separaten Möbelschrank eingebaut werden.

<sup>\* =</sup> Empfehlung: 560 mm.

## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

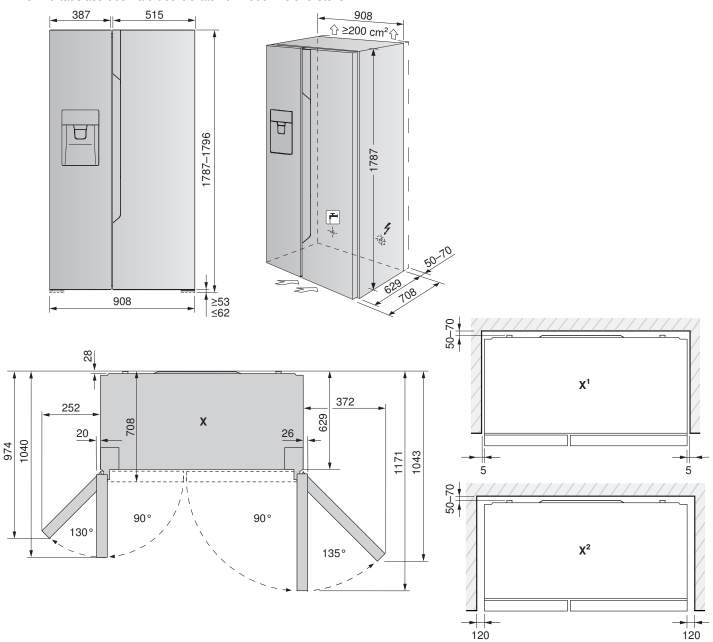
06.10.22



#### 19.11 FoodCenter

#### FoodCenter V2000 (52004)

- Schlauch 5 m für Wassereinlauf auf Geräterückseite ( Anschluss ¾"-Gewinde).
- Wassereinlaufdruck: zwischen 207 KPa und 689 KPa (2.07 bar und 6.89 bar).
- Der mitgelieferte Wasserfilter muss an einer freiliegenden Wand installiert werden (nicht direkt hinter dem Gerät an der Wand).
- Ein Wasserablauf muss nicht vorgesehen werden.
- Der Nischenabstand hinten ist zwingend einzuhalten wegen der Belüftung des Geräts.
- Den Luftauslass oberhalb des Geräts von 200cm² sicherstellen.



 $\mathbf{X}$  = Ansicht von oben

X1 = Ansicht von oben, Variante 1, Gehäusebündig

**X2** = Ansicht von oben, Variante 2, Frontbündig



Bauseitige Anschlüsse (Strom, Wassereinlauf) dürfen nicht hinter dem Gerät liegen. Das Gerät muss jederzeit ohne Demontage von Möbelteilen aus der Nische gezogen werden können.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

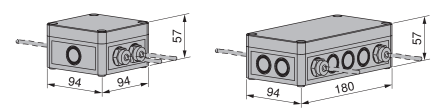
06.10.22

4-49



# 20 Zubehör

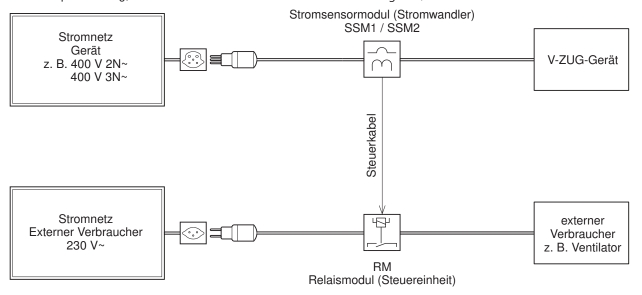
### 20.1 Optionen-Steuerset (Stromsensormodul mit Relaismodul)



Das Optionen-Steuerset dient zur Steuerung fremder Geräte (z. B. Ventilator) durch ein Steuersignal, das von einem V-ZUG-Gerät erzeugt wird. Für ein einwandfreies Zusammenspiel müssen die elektrischen Eigenschaften der beiden Bestandteile bekannt sein. Eine sorgfältige Abklärung ist notwendig und setzt elektrotechnische Fachkenntnisse voraus. Die Planung und Installation sind deshalb elektrotechnischem Fachpersonal vorbehalten.

Für 230 V~/max. 16 A:	Artikel-Nr.	Für 400 V 3N~/max. 25 A:	Artikel-Nr.
Optionen-Steuerset SSM230	P60036	Optionen-Steuerset SSM400	P60037
bestehend aus:		bestehend aus:	
1 Stromsensormodul kpl. SSM1	P60031	1 Stromsensormodul kpl. SSM2	P60032
1 Relaismodul kpl. RM	P60033	1 Relaismodul kpl. RM	P60033

Im nachfolgenden Anschlussbeispiel wird eine Standardsituation aufgezeigt. Zur detaillierten Planung ist das Dokument P60.008 beim Hauptsitz in Zug, Tel. +41 58 767 67 oder im Internet unter vzug.com/b2b zu beziehen.



# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

06.10.22



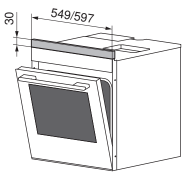
# 20.2 Herde/Backöfen/Steamer/Mikrowellen/Kaffeemaschinen/Vakuum-/Wärme-/Systemschubladen

### Ausgleichselemente

Für SMS-Nischen (Höheneinteilung 1/6 = 127 mm) können die folgenden Ausgleichselemente verwendet werden:

#### **Abdeckblende**

Installation siehe Installationsanleitung 1038049



Farbe	Art-Nr.	Bauform
Nero	1064716	55-600
Weiss	1064717	55-600
ChromeClass	1064718	55-600
Nero	1064720	60-600
Weiss	1064722	60-600
ChromeClass	1064723	60-600

### Lüftungsgitter

- Die Lüftungsgitter werden bei Backöfen mit darüberliegendem Glaskeramik-Kochfeld benötigt.
- Installation oberhalb der Schalterblende, siehe Installationsanleitung J40254



Nischenbreite 60 cm			Nischenbreite 55	Nischenbreite 55 cm		
Bezeichnung	Gerätehöhe	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gerätehöhe	Artikel-Nr.	
Nero	38,1 cm	H60033	Nero	38,1 cm	H60032	
ChromeClass	38,1 cm	H60049	ChromeClass	38,1 cm	H60051	
Nero	60 cm	H63163	Nero	60 cm	H63162	
Weiss	60 cm	H63161	Weiss	60 cm	H63160	
ChromeClass	60 cm	H63256	ChromeClass	60 cm	H63255	
Nero	45 cm	H60039				
ChromeClass	45 cm	H60053				

## Planungshilfe

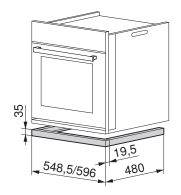
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# Adapterrahmen

- Installation siehe Installationsanleitung J715050 (55 cm)/ J731050 (60 cm).
- Installation unterhalb des Gerätes

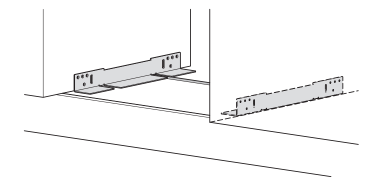


Nischenbreite 60 cm			Nischenbreite 55 cm		
Bezeichnung	Gerätehöhe	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gerätehöhe	Artikel-Nr.
Nero	38,1/60 cm	K38136	Nero	38,1/60 cm	K38127
Weiss	38,1/60 cm	K38137	Weiss	38,1/60 cm	K38126
Spiegelglas	38,1/60 cm	K38134	Spiegelglas	38,1/60 cm	K38129
ChromeClass	38,1/60 cm	K48135	ChromeClass	38,1/60 cm	K48128

#### Winkelset für Untereinbau

- Installation siehe Installationsanleitung 1052866
- Installation bei einem Kurz-Backofen/Herd im Untereinbau ohne flachem Nischenboden

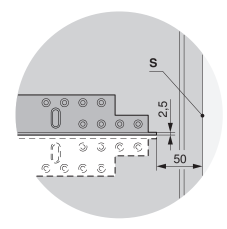
Art-Nr. 1055330 Winkelset



# Winkelset für Kombinationsmöglichkeiten

- Installation siehe Installationsanleitung J21021050
- ▶ Installation in der Nische seitlich links und rechts am Holz.
- ▶ Bauform 55-600 & 55-381: Die Winkel müssen nach unten montiert werden.
- ▶ Das Gerät wird auf die Winkel aufgesetzt und in die Nische eingeschoben.

Art.-Nr. K50572 Bauformen SMS/EURO



S Schrankfront

### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

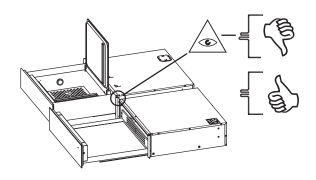
06.10.22



#### Kantenschutz-Set

 Installation siehe Installationsanleitungen: 1044771, 1044772, 1075859.

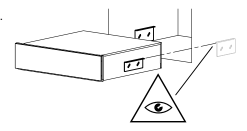
**Art.-Nr. 1056472** Kantenschutz-Set muss nur einmal bestellt werden.



### Kippschutz-Set für VacuDrawer V6000

Installation siehe Installationsanleitungen: 1044772.

**Art.-Nr. 1016692** Kippschutz-Set muss nur einmal bestellt werden.



#### Design-Abdeckung

Die Design-Abdeckung deckt den Zwischenboden bei EURO-Nischen bei kombiniertem Einbau zweier Geräte ab, z. B. Backofen 1 und Kombi-Steamer 2. Die Abdeckung ist für eine Blendenüberlappung von 4 mm ausgelegt.

- Installation siehe Installationsanleitung J340050
- Die Design-Abdeckung A ist abhängig von der Zwischenbodendicke b in 2 Varianten (Nero) erhältlich:

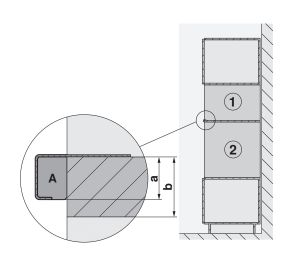
Art.-Nr. K37158 (b = 16 mm/a = 10,5 mm) Art.-Nr. K37159 (b = 19 mm/a = 13,5 mm)



Montageset Aesthetikprofil für Einbau Miwell neben anderem Gerät.

Installation siehe Installationsanleitung 1009019

Art.-Nr. 1009179



#### Option Elektro-Kombianschluss

Art.-Nr. K34565

#### Für Backöfen

- Combair SLP
- Combair SL

#### Für Steamer

- Combair-Steam SL
- Combi-Steam MSLQ

#### Abzweigdose-Set

Die Abzweigdose wird bei einem kurzen Stromkabel benötigt.

 Für folgende Geräte verwendbar: Combair V200/V400/V600/V2000/V4000/V6000 und CombairSteamer V2000/V6000

Art.-Nr. 1084803 Abzweigdose-Set



Planungshilfe Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



#### Kochfelder und Muldenlüfter 20.3

Bezeichnung	Artikel-Nr.	Installationsanleitung
Thermo-Abschirmblech-Set für CookTop-Geräte		
CookTop V2000 A302	H62542	J40270
CookTop V2000 A604, CookTop V6000 A604B	H62540	
CookTop V4000 A604/A704	H62622	
CookTop V6000 A804	H62617	
CookTop V6000 A904B	H62616	
CookTop V6000 A905	H63280	

Lüftungs-Schutzblech-Set für den Eir Geräte	Artikel-Nr.	Installationsanleitung	
(nicht möglich bei Wok- und Induktions	geräten mit Drehschalter-Steuerung)		
Nischenbreite 550 mm Nischenbreite 600 mm Nischenbreite 825 mm Nischenbreite 900 mm	für übrige Induktionsgeräte	H61082 H61083 H61084 H61085	J40248
Nischenbreite 550 mm ohne Dichtung Nischenbreite 600 mm ohne Dichtung Nischenbreite 825 mm ohne Dichtung Nischenbreite 900 mm ohne Dichtung	- für alle CookTop - für Induktion CookTop V4000 I904	H61086 H61087 H61088 H61089	

Bezeichnung	Artikel-Nr.	Installationsanleitung
Lüftungsgitter, Höhe 35 mm für untergebauten Kurzbackofen		
Bauform 55-600		
Weiss Nero ChromeClass ChromeClass (TouchClean)	H63160 H63162 H63164 H63255	J40254
Bauform 60-600		
Weiss Nero ChromeClass ChromeClass (TouchClean)	H63161 H63163 H63165 H63256	J40254
Bauform 60-450		
Nero ChromeClass ChromeClass (TouchClean)	H60039 H60041 H60053	J40250
Bauform 60-381		
Nero ChromeClass ChromeClass (TouchClean)	H60033 H60035 H60049	J40252
Bauform 55-381		
Nero ChromeClass ChromeClass (TouchClean)	H60032 H60034 H60051	J40252

**Planungshilfe** Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



Winkelset für flächenbündigen Einbau bei geradem Steinschnitt	Artikel-Nr.	Installationsanleitung
Kochfelder mit Baugrösse 30	H63770	_
Kochfelder mit Baugrösse 40	H63771	
Kochfelder mit Baugrösse 60	H63772	
Kochfelder mit Baugrösse 70	H63773	
Kochfelder mit Baugrösse 80	H63774	
Kochfelder mit Baugrösse 90	H63775	
Kochfelder mit Baugrösse 80 Panorama	H62679	
Kochfelder mit Baugrösse 90 Panorama	H62568	
Für den Ersatzmarkt (Ausschnitte bis 2012)		
Kochfelder mit Baugrösse 30	H62570	_
Kochfelder mit Baugrösse 40	H62571	
Kochfelder mit Baugrösse 60	H62084	
Kochfelder mit Baugrösse 70	H62567	
Kochfelder mit Baugrösse 80	H62085	
Kochfelder mit Baugrösse 90	H62981	
Dazugehöriger Klebstoff für Einbau in Gesteinsabdeckungen	B11502	_
Permabond F246, inkl. Aktivator, Tube à 50 ml / Silitech AG, 3008 Bern.		
Set für flächenbündigen Einbau	Artikel-Nr.	Installationsanleitung
Dichtungsband-Set für alle Kochfelder	H63283	J004130
Schiftmaterial-Set	H60330	
Spannlaschen-Set für Einbau in Glasabdeckung	Artikel-Nr.	Installationsanleitung
Spannlaschen-Set	H62510	J41699
Bezeichnung	Artikel-Nr.	Installationsanleitung
Zwischensteg Bausätze für kombinierten Einbau		
Zwischensteg Edelstahl für die aufliegende Kombination von mehreren Kochfeldern	1014361	1013770
Zwischensteg Schwarz für die aufliegende Kombination von mehreren Kochfeldern	1019199	
Seitenleisten für Kombinationseinbau mit CookTop Teppan Yaki und Muldenlüfter	1028587	
Zwischensteg für die flächenbündige Kombination von mehreren Kochfeldern	H63789	1014378
Installations-Zubehör für Kochfelder		Installationsanleitung
Schnellkleber für Installation der Stahlwinkel, 50 ml		B11657
Mischdüse gerade	B11656	
Pistole		-

motanationoamentarig
B11657
B11656
-
H63283
86392887
H62377
H60330
1056609
B11555
B11556
1031313
1031314
B11557
B75158

### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



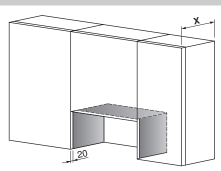
## 20.4 Dunstabzüge



Technische Informationen zu den Dunstabzügen finden Sie im Dokument «Techlnfo für Dunstabzüge» unter J32833 (DE), J32834 (FR), 1008410 (IT) sowie in der Preisliste.

#### Seitenwandschutzblech

Die Seitenwandschutzbleche werden benötigt, um die Seitenwände des Oberschranks vor Fett und Feuchtigkeit zu schützen



Bezeichnung	Dimensionen (Höhe × Tiefe)	Oberschranktiefe x	Farbe	Artikel-Nr.
Seitenwandschutzblech	235 × 310 mm	330 mm	Weiss	K26092
Seitenwandschutzblech	235 × 310 mm	330 mm	Nero	K26093
Seitenwandschutzblech	235 × 310 mm	330 mm	ChromeClass	K26094
Seitenwandschutzblech	235 × 330 mm	350 mm	Weiss	H42792
Seitenwandschutzblech	235 × 330 mm	350 mm	Nero	H42791
Seitenwandschutzblech	235 × 330 mm	350 mm	ChromeClass	H42790
Seitenwandschutzblech	235 × 350 mm	370 mm	Weiss	H42795
Seitenwandschutzblech	235 × 350 mm	370 mm	Nero	H42794
Seitenwandschutzblech	235 × 350 mm	370 mm	ChromeClass	H42793

#### Spiralfalzrohre

### Spiralfalzrohr



#### **Beschreibung**

Starkes Spiralfalzrohr, sendzimirverzinkt Materialstärke 0.5 mm

Stück à 3 m

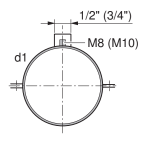
 Art.-Nr.
 d1

 H42028
 Ø125 mm

 H42029
 Ø150 mm

#### Befestigungselemente

## Rohrschelle mit Gewinde



#### Beschreibung

Zur Befestigung des Spiralfalzrohres 2-teilig mit Schalldämmeinlage, inkl. Schrauben und Muttern Stahl verzinkt, Gewinde M8

**Art.-Nr.** d1 H42050 ø150 mm

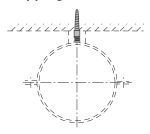
## Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



### Doppelgewindestift M8, verzinkt



#### **Beschreibung**

Zur Befestigung der Rohrschelle in der Betonwand Länge 40 mm Art.-Nr. H42057

### Schlauchbride mit Klappschloss

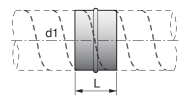


#### Art.-Nr.

33121304 Ø110–130 mm 33121336 Ø150 mm

### Verbindungsnippel/Verbindungsrohre

# Verbindungsnippel



#### **Beschreibung**

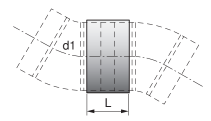
Stahlblech sendzimirverzinkt

L = 80 mm **Art.-Nr.** 

d1

H42031 ø150 mm

### Verbindungsrohr



#### Beschreibung

Stahlblech sendzimirverzinkt

L = 90 mm

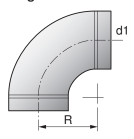
 Art.-Nr.
 d1

 H42032
 ø125 mm

 H42033
 ø150 mm

### Bogen

### Bogen 90°



#### **Beschreibung**

Bogen gepresst, R = d1

Verwendbar bei flexiblen und starren Rohren

Stahlblech sendzimirverzinkt

Art.-Nr. d1

H42034 Ø125 mm H42036 Ø150 mm

## Planungshilfe

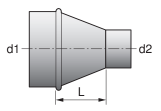
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### Reduktionen

#### Reduktion



#### **Beschreibung**

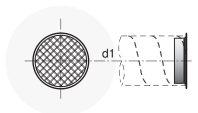
Ausführung gepresst, L = 22 mm Stahlblech sendzimirverzinkt

Art.-Nr. d1

H42040 ø150–125 mm

## Rohrabschlüsse

#### Rohrabschluss



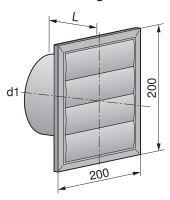
#### Beschreibung

Stutzen mit Gitter Stahlblech sendzimirverzinkt

**Art.-Nr.** d1 H42048 ø150 mm

### Wetterschutzgitter

### Wetterschutzgitter aus Kunststoff



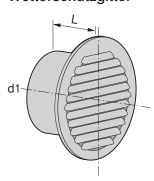
#### Beschreibung

Wetterschutzgitter ohne Rückstauklappe, quadratisch mit Stutzen Wetterbeständig,  $L=40\ mm$ 

Art.-Nr. d1

H42080 ø150 mm, Weiss

# Wetterschutzgitter



## Beschreibung

Wetterschutzgitter ohne Rückstauklappe, rund, gepresst, Aluminium Mit Fliegengitter und Stutzen, L = 45 mm

**Art.-Nr.** d1 H42064 Ø150 mm

### Planungshilfe

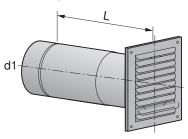
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### Mauerrohre

### Teleskopmauerrohr mit Rückstauklappe



#### Beschreibung

3-teilig, L = Mauerstärke 300–460 mm

Stahlblech sendzimirverzinkt

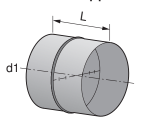
Gitter aus Aluminium; Farbanstrich möglich

Art.-Nr. d1

H42065 Ø125 mm H42066 Ø150 mm

### Klappen

#### Rückstauklappe mit Dichtlippe



#### Beschreibung

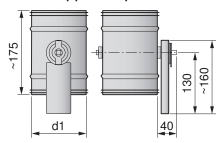
Aus robustem Stahlblech

Für flexible und starre Rohre, L = 80 mmArt.-Nr. d1

H42061  $\emptyset$ 125 mm

H42062  $\emptyset$ 150 mm

### Motorklappe komplett 230 V



#### **Beschreibung**

Bestehend aus Motor, Klappenhebel und Regulierklappe mit Dichtung

Stahlblech sendzimirverzinkt

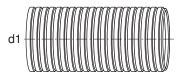
 Art.-Nr.
 d1

 H43390
 ø125 mm

 H43391
 ø150 mm

# Schläuche

#### Alu-Schlauch, halbflexibel



### Beschreibung

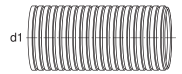
Runder Aluflex, halbflexibel

Formbeständig, schwer entflammbar

Stück à 3 m

Art.-Nr.d1H42051Ø125 mmH42052Ø150 mmH40168Ø160 mm

### Alu-Schlauch, hochflexibel



#### Beschreibung

Runder Aluflex, hochflexibel Biegeradius 30–60 mm innen Formbeständig, schwer entflammbar Art.-Nr. d1

H42053 ø125 mm, Stück à 10 m 16955803 ø150 mm, Stück à 15 m

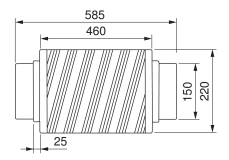
### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### Schalldämpfer Aluminium



#### **Beschreibung**

Schalldämpfer aus Aluminium für Rohrdurchmesser ø150 mm. Schallsenkung um bis zu 22 dB.

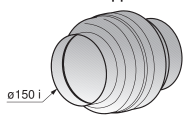
Art.-Nr.

1030591

ø150 mm

## Brandschutzklappe/Absperrvorrichtung

#### Brandschutzklappe rund



#### **Beschreibung**

Brandschutzklappe rund, VFK zertifiziert, Auslösung bei 70°C, Anschluss an ein Kunststoffrohr möglich, horizontal und vertikal einbaubar

Art.-Nr.

1157473

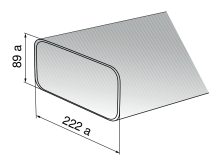
ø150 mm

# Flachkanalsysteme aus Kunststoff, Brandschutzklasse (RF 3)



Zubehörteile aus Kunststoff nicht aus feuerfestem Material.

#### Flachkanal



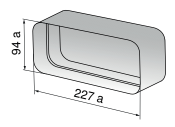
#### **Beschreibung**

Lüftungsrohr ohne Muffe

Art.-Nr.

1012780 L = 1000 mm

### Kanalverbinder



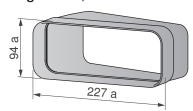
# Beschreibung

Für gerade Lüftungsrohre

Art.-Nr.

1012781 L = 80 mm

### Bogen 15°, horizontal



#### Beschreibung

Bogen 15°, horizontal für Flachkanal

Art.-Nr.

1157479 L = 138 mm

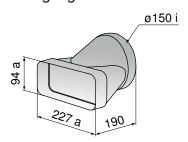
### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



# Übergangsstück Flachkanal



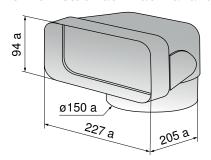
#### Beschreibung

Mit angeformter Muffe für den direkten Übergang von flach auf rund Strömungstechnisch optimiert

Art.-Nr.

1012782

#### Umlenkstück auf Flachkanal 90°

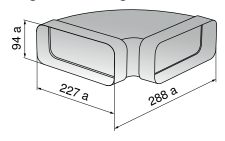


#### Beschreibung

Für Hauben-Direktanschluss mit Luftleitkörpern und einseitig angeformter Muffe Art.-Nr.

1012783

### Bogen 90°, waagrecht

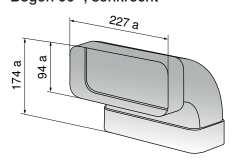


#### Beschreibung

Mit Luftleitkörpern und beidseitig angeformten Muffen Art.-Nr.

1012784

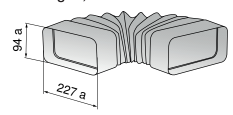
# Bogen 90°, senkrecht



#### **Beschreibung**

Mit Luftleitkörpern und beidseitig angeformten Muffen **Art.-Nr.** 1012785

# Flexbogen, flach



#### Beschreibung

Für Umlenkungen und Drehungen bis 90° Adapter, flexibel, eckig auf eckig, mit angeformter Muffe **Art.-Nr.** 

1012786

L = 240-600 mm

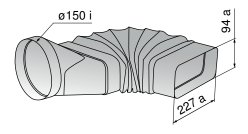
### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



### Flexbogen, rund auf flach



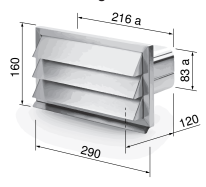
#### **Beschreibung**

Für Umlenkungen und Drehungen bis 90  $^{\circ}$  Adapter, flexibel, rund auf eckig mit angeformter Muffe  $\mbox{\bf Art.-Nr.}$ 

1012787

L = 160-550 mm

### Wetterschutzgitter für Kunststoff-Flachkanal



#### **Beschreibung**

Lüftungsgitter für Kunststoff-Flachkanal ChromeClass mit Rückstauklappe. Kompatibel zu Flachkanal Art.-Nr. 1012780.

Art.-Nr.

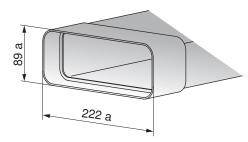
1030590 290 × 160 mm

### Flachkanalsysteme aus Metall, Brandschutzklasse (RF 1)



Zubehörteile aus Metall aus feuerfestem Material.

#### Flachkanal



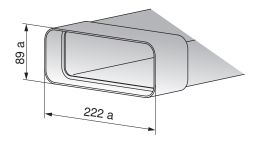
#### Beschreibung

Flachkanal mit Dichtung

Art.-Nr.

1046627 L = 500 mm

### Flachkanal



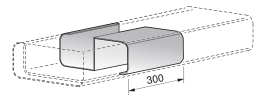
#### **Beschreibung**

Flachkanal mit Dichtung

Art.-Nr.

1046628 L = 1000 mm

#### Verstärkungsrippe zum Einbetonieren



#### Beschreibung

Verstärkungsrippe zum Einbetonieren (Trittbelastung bis 100kg)

- 1 Stück notwendig bei Verwendung im Flachkanal (L=500mm) Art.-Nr. 1046627
- 2 Stück notwendig bei Verwendung im Flachkanal (L=1000mm) Art.-Nr. 1046628

Art.-Nr.

1077495 L = 300 mm

#### V-ZUG AG

V-ZUG AG, Industriestrasse 66, CH-6302 Zug Tel. +41 58 767 67 67, Fax +41 58 767 61 61 info@vzug.com, www.vzug.com

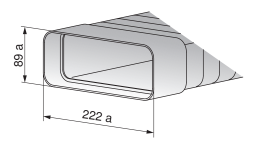
### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



#### Flachkanal flexibel



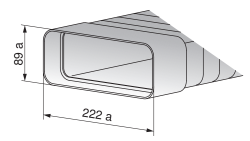
#### **Beschreibung**

Flachkanal flexibel mit Dichtung

Art.-Nr.

1046629 L = 500 mm

#### Flachkanal flexibel



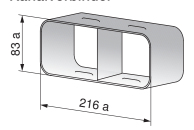
#### Beschreibung

Flachkanal flexibel mit Dichtung

Art.-Nr.

1046635 L = 1000 mm

#### Kanalverbinder



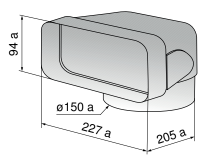
#### Beschreibung

Für gerade Flachkanäle

Art.-Nr.

1046636 L = 100 mm

#### Umlenkstück auf Flachkanal 90°

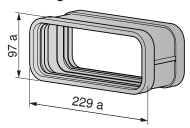


### Beschreibung

Für Hauben-Direktanschluss mit Luftleitkörpern und einseitig angeformter Muffe Art.-Nr.

1046638

### Rohrbogenverbinder flach



#### **Beschreibung**

Zum Verbinden von zwei Flachkanalrohrbögen, zwei Profildichtungen vormontiert. (Nicht geeignet zur Verbindung von Flachkanalrohren).

Art.-Nr.

1188102 Länge = 90 mm

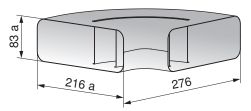
### Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



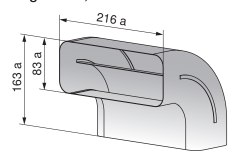
# Bogen 90°, waagrecht



#### **Beschreibung**

Bogen mit Luftleitkörpern **Art.-Nr.** 1046639

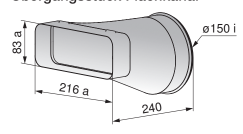
# Bogen 90°, senkrecht



#### **Beschreibung**

Bogen mit Luftleitkörpern **Art.-Nr.** 1046643

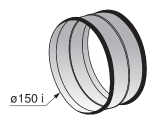
# Übergangsstück Flachkanal



#### Beschreibung

Für den direkten Übergang von flach auf rund Strömungstechnisch optimiert **Art.-Nr.** 1046644

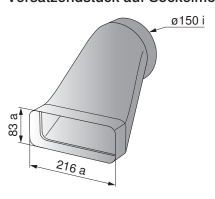
### Rohrverbinder



#### Art.-Nr.

1046646 d = 150 mm

#### Versatzendstück auf Sockelmotor



### Art.-Nr.

1046649

### **V-ZUG AG**

V-ZUG AG, Industriestrasse 66, CH-6302 Zug Tel. +41 58 767 67 67, Fax +41 58 767 61 61 info@vzug.com, www.vzug.com

#### Planungshilfe

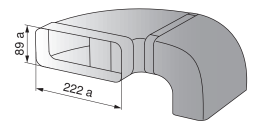
Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



Zubehör

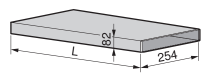
#### Rohrset für Muldenlüfter



**Art.-Nr.** 1046650

#### Flachkanäle, Metall standard

#### Flachkanal



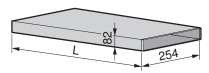
#### Beschreibung

Abluftkanalsystem mit sehr geringer Bauhöhe von 82 mm Stahlblech sendzimirverzinkt Entspricht NW ø150 mm

Art.-Nr.

 $\begin{array}{ccc} \text{H42068} & & \text{L} = 1000 \text{ mm} \\ \text{H42069} & & \text{L} = 600 \text{ mm} \end{array}$ 

#### Flachkanal verstärkt



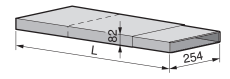
#### Beschreibung

Abluftkanalsystem mit sehr geringer Bauhöhe von 82 mm Stahlblech sendzimirverzinkt Mit Verstärkung zum Einbetonieren Entspricht NW ø150 mm

Art.-Nr.

H42085 L = 600 mm L = 1000 mm

#### Flachkanal teleskopierbar



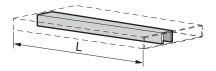
### Beschreibung

Abluftkanalsystem mit sehr geringer Bauhöhe von 82 mm Stahlblech sendzimirverzinkt Entspricht NW ø150 mm

Art.-Nr.

H42070 L = 275–535 mm

### Verstärkungsrippe für Flachkanal



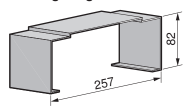
#### Beschreibung

Zum Einbetonieren für Flachkanal

Art.-Nr.

H42071 L = 600 mm H42072 L = 1000 mm

### Montagebügel für Flachkanal



246

#### **Art.-Nr.** H42073

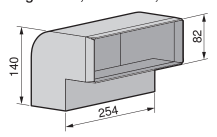
# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22

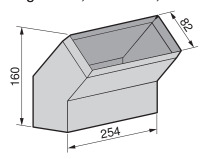


Bogen 90°, senkrecht, für Flachkanal



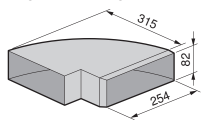
**Art.-Nr.** H42074

Bogen 45°, senkrecht, für Flachkanal



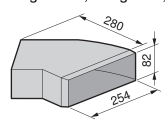
**Art.-Nr.** H42075

Bogen 90°, waagrecht, für Flachkanal



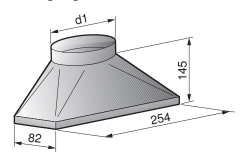
**Art.-Nr.** H42076

Bogen 45°, waagrecht, für Flachkanal



**Art.-Nr.** H42077

# Übergangsstück Flachkanal



#### Beschreibung

Für den Übergang von rund auf flach
Art.-Nr. d1
H42078 ø150 mm

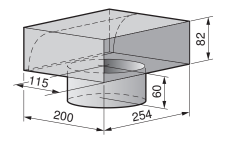
**Planungshilfe**Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



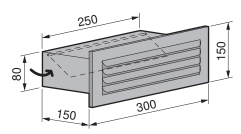
#### Umlenkstück auf Flachkanal



Art.-Nr. H42087 H42079

Stutzen ø125 mm Stutzen ø150 mm

### Flachkanal-Mauerkasten

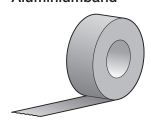


#### Beschreibung

Mit Rückstauklappe und Wettergitter Art.-Nr. H42054

### Abdichtbänder

# Aluminiumband



#### Beschreibung

Gewebeverstärkt, mit Schutzfolie Rolle à 50 m, Breite 50 mm Art.-Nr. H42067

### **Planungshilfe** Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



# 20.5 Geschirrspüler

# AdoraSpülen

# Dekorsysteme (Option)

55 cm (integriert)	546 mm	632 mm	21 mm	Artikel-Nr.
Dekor	Breite	Höhe	Tiefe	
Set Dekor 55 Weiss	540 mm	626 mm	≤4 mm	1101716
Set Dekor 55 Schwarz	540 mm	626 mm	≤4 mm	1101717
60 cm (integriert) Standard	596 mm	632 mm	20–22 mm *	Artikel-Nr.
Dekor	Breite	Höhe	Tiefe	
Set Dekor 60 Weiss Standard	589 mm	626 mm	≤4 mm	W81458
Set Dekor 60 Schwarz Standard	589 mm	626 mm	≤4 mm	W81459
60 cm (integriert) Grossraum	596 mm	697 mm	20–22 mm *	Artikel-Nr.
Dekor	Breite	Höhe	Tiefe	
Set Dekor 60 Weiss Grossraum	589 mm	691 mm	≤4 mm	W83572
Set Dekor 60 Schwarz Grossraum	589 mm	691 mm	≤4 mm	W83567

<sup>\*</sup> abhängig von der Dicke der Dekorplatte

# Spiegelglasfronten (Option)

55 cm/60 cm				
Dekor	Breite	Höhe	Tiefe	
Set Dekor 55 Spiegelglas	546 mm	632 mm	20 mm	W83525
Set Dekor 60 Standard Spiegelglas	596 mm	632 mm	20 mm	W83526
Set Dekor 60 Grossraum Spiegelglas	596 mm	697 mm	20 mm	W83527

#### **Diverse Sets**

55 cm	Artikel-Nr.	Bemerkungen
Set Gleitblech 55 cm, 3 mm	W83582	Für 55er Grossraumgeräte. Anstelle der Sockelkufen für Ein-
Set Gleitblech 55 cm, Spezialnische 1,5 mm	W84788	bau auf einen Sockel oder Hocheinbau.
Arbeitsplattenschutz	W70162	Schutz vor austretender Feuchtigkeit
Sockelkufe	W82930	Für Höhenausgleich in der Nische
Set Bremse Türscharnier	1011228	Für sehr schwere Dekors bei Geräten mit Türaufstosser
Set Zugfeder stark für Standardgeräte	W84603	Für schwerere Dekors; Maximalgewicht (siehe Seite 194)
Set Zugfeder stark für Grossraumgeräte	W84604	Für schwerere Dekors; Maximalgewicht (siehe Seite 195)
Verlängerungsnetzkabel 3,7 m für Geschirrspüler mit Anschlussart 230 V~ 10A	P53398	
Netzkabel für Umbau von Geschirrspülern mit Anschlussart 400 V 2N~ 10A auf 230 V~ 16A	W85585	
60 cm	Artikel-Nr.	Bemerkungen
Set Gleitblech 60 cm, 3 mm	W83583	Für 60er Grossraumgeräte. Anstelle der Sockelkufen für Ein-
Set Gleitblech 60 cm, Spezialnische 1,5 mm	W84789	bau auf einen Sockel oder Hocheinbau.
Arbeitsplattenschutz	W70163	Schutz vor austretender Feuchtigkeit
Sockelkufe	W82930	Für Höhenausgleich in der Nische
Set Bremse Türscharnier	1011228	Für sehr schwere Dekors bei Geräten mit Türaufstosser

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



55 cm	Artikel-Nr.	Bemerkungen
Set Zugfeder stark für Standardgeräte	W84603	Für schwerere Dekors; Maximalgewicht (siehe Seite 198)
Set Zugfeder stark für Grossraumgeräte	W84604	Für schwerere Dekors; Maximalgewicht (siehe Seite 199)
Verlängerungsnetzkabel 3,7 m für Geschirrspüler mit Anschlussart 230 V~ 10A	P53398	
Netzkabel für Umbau von Geschirrspülern mit Anschlussart 400 V 2N~ 10A auf 230 V~ 16A	W85585	

# Speziallängen Anschlüsse



Speziallängen müssen direkt am Gerät angeschlossen werden. Eine Verlängerung von Zu- und Ablauf ist nicht erlaubt.



Speziallängen können mit der Gerätebestellung gegen Aufpreis bestellt werden. Nachträgliche Ausrüstung nur durch V-ZUG AG-Service.

Verrechnung nach Aufwand.

Bezeichnung	Speziallänge	Artikel-Nr.
Aquastop/Zuleitung für V2000/V4000	3 m (Standardlänge 1,55 m)	1062214
Aquastop/Zuleitung für V4000***/V6000/V6000 WP		1012366
Ablaufschlauch	3 m (Standardlänge 1,55 m)	W81994
	4 m (Standardlänge 1,55 m)	W81995

<sup>\*\*\*</sup> AdoraSpülen V4000 mit Besteckschublade

### Spezielle Wasseranschlüsse für Aquastop

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Wandanschluss, Winkel 90 °	W81759
Wandanschluss, Doppelwinkel	P30160

#### Adorina

### Spezielle Wasseranschlüsse für Aquastop

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Wandanschluss, Winkel 90 °	W81759
Wandanschluss, Doppelwinkel	P30160

**Planungshilfe** Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



#### 20.6 Kühlschränke

Bezeichnung	Artikel-Nr.	Bemerkungen
Ergänzungs-Set 60 cm (Füllprofil)		
KPi eco, KPi	H71754	Länge 1270 mm
KFi, KFi eco, KRi, KLi eco, KLi, Kli	H71755	Länge 1530 mm
KCieco, KCi, KNieco, KNi, KPRPieco, KPRieco, KPRi, KCLi eco, KCLi	H71756	Länge 1780 mm
Lüftungsgitter nero		
KPR, KCL, KF, KL, KI, KP eco, KP	H71840	SMS 1/12 (63,5 mm)
Lüftungsgitter weiss		
KPR, KCL, KF, KL, KI, KP eco, KP	H71841	SMS 1/12 (63,5 mm)
Dekorrahmen-Set		
KPR	H74440	nero
	H74441	weiss
KCL	H74439	weiss
KF	H74436	nero
	H74437	weiss
KL	H74434	nero
	H74435	weiss
KP eco, KP	1011216	nero
	1011214	weiss
KI	H74432	nero
	H74433	weiss
KK	H74430	nero
	H74431	weiss
Montagekit bei Steinabdeckung		
KKi	H73377	links
	H73378	rechts
Ausgleichsprofil KWUCSL60	1062627	Höhe ≥30 mm
Auflagegitter Magnum 2 60i	1061793	-
Einbaugarnitur mit Füllprofil CombiCooler V4000 178NI (51108),	1066699	Länge 1780 mm
CombiCooler V2000 178NI (51106)	(VZKT 10182022)	
Einbaugarnitur mit Füllprofil CombiCooler V2000 152NI (51107).	1107073 (VZKT 10182305)	Länge 1520 mm
<b>Befestigungsplatte für grifflose Fronten</b> Anwendbar bei sämtlichen Kühlschränken, ausser V6000 Supreme, 51076–51078 und 51089–51092.	H73409	-
Einbaugarnitur aus Metall für Befestigung des Frontdoppels Bei zu schweren Fronten, kann anstelle des mitgelieferten Kunststoff-Winkels die Metall Einbaugarnitur bestellt werden.	1171133	Für alle Kühlschränke mit Netzkabel-Länge 2,2 m, ohne WineCooler

**Planungshilfe**Kollektion Schweiz Küchengeräte

J001054-49

06.10.22



Bezeichnung	Artikel-Nr.	Bemerkungen
Installationszubehör für		
CombiCooler V6000 Supreme (51096):		
Chromstahl Türdoppel Set (inkl. Designgriff Chrom), Bandung rechts	1087155	Breite 894 mm,
Chromstahl Türdoppel Set (inkl. Designgriff Chrom), Bandung links	1090119	Höhe Kühlteil 1320 mm, Höhe Gefrierteil 581 mm, Dicke 20 mm
Cooler V6000 Supreme (51098):		
Chromstahl Türdoppel Set (inkl. Designgriff Chrom), Bandung rechts	1087157	Breite 894 mm,
Chromstahl Türdoppel Set (inkl. Designgriff Chrom), Bandung links	1090120 Höhe 1904 mm, Dicke 20 mm	
WineCooler V6000 Supreme (51097):		
Chromstahl Türdoppel Set (inkl. Designgriff Chrom), Bandung rechts	1087156	Breite 594 mm,
Chromstahl Türdoppel Set (inkl. Designgriff Chrom), Bandung links	1090121	Höhe 1904 mm, Dicke 20 mm
Für alle V6000 Supreme:		
Zwischenkunststoffabdeckleiste für Side by Side Anwendung	1101167	-
Designgriff Chrom lang, horizontal (beiliegende Schrauben M5 × 55 mm: Dicke Türdoppel 18–25 mm, bei der Verwendung der Unterlagscheibe 18–22 mm.	1084381	Länge 760 mm, Höhe 48 mm
Designgriff Chrom extralang, vertikal (beiliegende Schrauben M5 × 55 mm: Dicke Türdoppel 18–25 mm, bei der Verwendung der Unterlagscheibe 18–22 mm.	1084417	Länge 1060 mm, Höhe 48 mm

#### 20.7 Zubehör-Shop



In unserem Zubehör-Shop können Sie das passende Zubehör zu Ihren V-ZUG-Geräten direkt bestellen. Mehr Informationen unter vzug.com.

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte J001054-49

06.10.22



## 21 V-ZUG-Home

# 21.1 Internetzugang



Für eine Nutzung von V-ZUG-Home wird ein Internetzugang benötigt.

# 21.2 Lieferumfang

Bei Geräten mit V-ZUG-Home ist das V-ZUG-Home Modul im Gerät integriert und betriebsbereit. Modelle mit einem V-ZUG-Home-Modul können über WLAN mit dem Heimnetzwerk verbunden werden.

Geräteart	ModelInummer	Verbindungsart
Backöfen	21036-21059, 21064-21070, 21072-21091, 21094-21097, 21099, 21100, 21106-21110, 21112-21120	WLAN
Herde	22017, 22019, 22021,22023, 22026, 22028-22030	WLAN
Steamer	23024-23033, 23035-23040, 23043, 23045, 23048, 23049, 23056-23061, 23063-23065, 23067, 23069, 23070, 23072, 23073, 23098, 23100, 23103-23106	WLAN
Geschirrspüler	41091, 41093–41125	WLAN
Induktionskochfelder	31132, 31134	WLAN
Kühlschränke	51106-51108	WLAN

#### 21.3 Anschluss ans Heimnetzwerk

### **WLAN-Verbindung**



Die Verbindungsherstellung von Gerät und Drahtlosnetzwerk wird in der Bedienungsanleitung «V-ZUG-Home» beschrieben. Diese ist auf home.vzug.com zu finden.

# **V-ZUG AG**

V-ZUG AG, Industriestrasse 66, CH-6302 Zug Tel. +41 58 767 67 67, Fax +41 58 767 61 61 info@vzug.com, www.vzug.com

# Planungshilfe

Kollektion Schweiz Küchengeräte

# J001054-49

06.10.22



# Stichwortverzeichnis

A	
Abzweigdose-Set	234
Adapterrahmen	
Allgemeine Betriebsbedingungen	6
Ausgleichselemente	232
Adapterrahmen	233
Design-Abdeckung	234
Lüftungsgitter	232
Winkelset für Kombinationsmöglichkeiten	
В	
Backöfen	33
Elektrische Anschlussdaten	
Kombinationsmöglichkeiten	
Zubehör	
Betriebsbedingungen	202
Allgemeine	6
Brandschutzklappe/Absperrvorrichtung	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	241
C	
Coffee-Center	
Kombinationsmöglichkeiten	
CookTop-Kochfeld	113
D	
Deckenhauben	153
Design-Abdeckung	
Dichtungsband-Set	
Dunstabzüge	
Abdichtbänder	
Befestigungselemente	
Bogen	
Deckenhauben	
Einbauhauben	
Elektrische Anschlussdaten	
Flachkanäle	
Inselhauben	
Klappen	
Luftauslass-Cassette LAC	
Luftrecycling-Cassette LRC	
Lüftungsgitter	
Mauerrohre	
Reduktionen	
Rohrabschlüsse	
Schläuche	
Spiralfalzrohre	
TechInfo für Dunstabzüge	
Verbindungsnippel	
Verbindungsrohre	
Wandhauben	
Wetterschutzgitter	
Dunstabzüge:Sonderhauben	1/11
Dunstabzuge.Sundemauben	141

Ξ	iı	n	t	) (	а
=	i	ı	г	`	^

Einbau	
EURO	
SMS8	
Einbauhauben 167	
Einbaumasse6	
EURO	
Frontmasse 10, 11, 12	2
SMS 8	3
Einbaurechauds 126, 128	3
Einbauschaltkästen	
Einsatzhöhe der Geräte6	3
Einzelschalter	
Elektrische Anschlussdaten	
Adorina 207	7
Backöfen33	3
CookTop-Kochfelder113	3
Dunstabzüge 140	
Einbaurechauds	
Einbauschaltkästen	
Einzelschalter	
Geschirrspüler Adora	
Herde34	
Induktionskochfelder	
Kaffeevollautomat 66	
Kühlschränke213	
Mikrowellen	
Steamer 13	
Toptronic-Kochfelder	
Vakuum-, Wärme- und Systemschubladen	- 2
Elektrische Anschlüsse	,
Allgemeine Retriehshedingungen	
Allgemeine Betriebsbedingungen6	3
Allgemeine Betriebsbedingungen	3
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 6	6
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Position 7	6 6 7
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Position 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6	6 7 6
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Position 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6 Elektro-Kombianschluss 234	6 7 6
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Position 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6 Elektro-Kombianschluss 234	6 7 6 1
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 7 Position 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6 Elektro-Kombianschluss 234 F Fehlerströme 6	6 7 6 4
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 7 Position 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6 Elektro-Kombianschluss 234 F Fehlerströme 6 FI-Schalter 6	6 6 6
Allgemeine Betriebsbedingungen       6         Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Position       7         Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse       6         Elektro-Kombianschluss       234         F         Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Flachkanalsysteme aus Kunststoff       135, 241	6 7 6 1
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Position 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6 Elektro-Kombianschluss 234 F Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Flachkanalsysteme aus Kunststoff 135, 241 Flachkanalsysteme aus Metall 136, 243	6 7 6 1 8
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Position 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6 Elektro-Kombianschluss 234 F Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Flachkanalsysteme aus Kunststoff 135, 241 Flachkanalsysteme aus Metall 136, 243 FoodCenter 230	6 7 6 1 6 7 8 1
Allgemeine Betriebsbedingungen       6         Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Position       7         Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse       6         Elektro-Kombianschluss       234         F         Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Flachkanalsysteme aus Kunststoff       135, 241         Flachkanalsysteme aus Metall       136, 243         FoodCenter       230         Frequenzabweichung       6	6 7 6 4 6 6 1 8 0 6 6
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Position 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6 Elektro-Kombianschluss 234 F Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Flachkanalsysteme aus Kunststoff 135, 241 Flachkanalsysteme aus Metall 136, 243 FoodCenter 230	6 7 6 4 6 6 1 8 0 6 6
Allgemeine Betriebsbedingungen       6         Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Position       7         Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse       6         Elektro-Kombianschluss       234         F         Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Flachkanalsysteme aus Kunststoff       135, 241         Flachkanalsysteme aus Metall       136, 243         FoodCenter       230         Frequenzabweichung       6	6 7 6 4 6 6 1 8 0 6 6
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6 Elektro-Kombianschluss 234  F Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Flachkanalsysteme aus Kunststoff 135, 241 Flachkanalsysteme aus Metall 136, 243 FoodCenter 230 Frequenzabweichung 6 Frequenzstabilität 6  G	6 6 7 6 1 8 0 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Position 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6 Elektro-Kombianschluss 234 F Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Flachkanalsysteme aus Kunststoff 135, 241 Flachkanalsysteme aus Metall 136, 243 FoodCenter 230 Frequenzabweichung 6 Frequenzstabilität 6 G Geschirrspüler 188	66761 6618 6618
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Position 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6 Elektro-Kombianschluss 234 F Fehlerströme 6 FI-Schalter 6 Flachkanalsysteme aus Kunststoff 135, 241 Flachkanalsysteme aus Metall 136, 243 FoodCenter 230 Frequenzabweichung 6 Frequenzstabilität 6 G Geschirrspüler 188 Sanitäre Anschlussdaten 190	6 7 6 4 6 6 1 8 0 6 6 8 0 C
Allgemeine Betriebsbedingungen       6         Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Position       7         Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse       6         Elektro-Kombianschluss       234         F       Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Flachkanalsysteme aus Kunststoff       135, 241         Flachkanalsysteme aus Metall       136, 243         FoodCenter       230         Frequenzabweichung       6         Frequenzstabilität       6         G       Geschirrspüler       188         Sanitäre Anschlussdaten       190         Zubehör       249	6 7 6 4 6 6 6 8 0 9
Allgemeine Betriebsbedingungen       6         Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Position       7         Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse       6         Elektro-Kombianschluss       234         F       Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Flachkanalsysteme aus Kunststoff       135, 241         Flachkanalsysteme aus Metall       136, 243         FoodCenter       230         Frequenzabweichung       6         Frequenzstabilität       6         G       Geschirrspüler       188         Sanitäre Anschlussdaten       190         Zubehör       249         Geschirrspüler Adorina       207	
Allgemeine Betriebsbedingungen       6         Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Position       7         Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse       6         Elektro-Kombianschluss       234         F       Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Flachkanalsysteme aus Kunststoff       135, 241         Flachkanalsysteme aus Metall       136, 243         FoodCenter       230         Frequenzabweichung       6         Frequenzstabilität       6         G       Geschirrspüler       188         Sanitäre Anschlussdaten       190         Zubehör       249         Geschirrspüler Adorina       207         Geschirrspüler mit Wärmepumpe       201	66764 6613066 30971
Allgemeine Betriebsbedingungen       6         Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Position       7         Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse       6         Elektro-Kombianschluss       234         F       Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Flachkanalsysteme aus Kunststoff       135, 241         Flachkanalsysteme aus Metall       136, 243         FoodCenter       230         Frequenzabweichung       6         Frequenzstabilität       6         G       Geschirrspüler       188         Sanitäre Anschlussdaten       190         Zubehör       249         Geschirrspüler Adorina       207         Geschirrspüler mit Wärmepumpe       201         Sanitäre Anschlussdaten       203          Sanitäre Anschlussdaten       203	66764 6613066 30971
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 7 Position 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6 Elektro-Kombianschluss 234 F Fehlerströme 6 FI-Schalter 7 Fehlerströme 8 FI-Schalter 8 Flachkanalsysteme aus Kunststoff 135, 241 Flachkanalsysteme aus Metall 136, 243 FoodCenter 230 Frequenzabweichung 6 Frequenzabweichung 7 Frequenzstabilität 7 G Geschirrspüler 188 Sanitäre Anschlussdaten 190 Zubehör 249 Geschirrspüler mit Wärmepumpe 201 Sanitäre Anschlussdaten 203 Glaskeramik-Kochfelder	66764 6613066 309713
Allgemeine Betriebsbedingungen       6         Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Position       7         Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse       6         Elektro-Kombianschluss       234         F       Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Flachkanalsysteme aus Kunststoff       135, 241         Flachkanalsysteme aus Metall       136, 243         FoodCenter       230         Frequenzabweichung       6         Frequenzstabilität       6         G       Geschirrspüler       188         Sanitäre Anschlussdaten       190         Zubehör       249         Geschirrspüler Adorina       207         Geschirrspüler mit Wärmepumpe       201         Sanitäre Anschlussdaten       203         Glaskeramik-Kochfelder       203         Beispiele für kombinierten Einbau       122	66 67 77 66 61 61 61 63 63 63 77 77 71 11 83 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 7 Position 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6 Elektro-Kombianschluss 234 F Fehlerströme 6 FI-Schalter 7 Fehlerströme 8 FI-Schalter 8 Flachkanalsysteme aus Kunststoff 135, 241 Flachkanalsysteme aus Metall 136, 243 FoodCenter 230 Frequenzabweichung 6 Frequenzabweichung 6 Geschirrspüler 8 Sanitäre Anschlussdaten 190 Zubehör 249 Geschirrspüler Adorina 207 Geschirrspüler mit Wärmepumpe 201 Sanitäre Anschlussdaten 203 Glaskeramik-Kochfelder 8 Beispiele für kombinierten Einbau 122 CookTop-Kochfelder 113	66 77 66 61 61 63 63 63 63 77 77 11 83 83 83 83 83 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 7 Position 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6 Elektro-Kombianschluss 234 F Fehlerströme 6 FI-Schalter 7 Fehlerströme 8 FI-Schalter 8 Flachkanalsysteme aus Kunststoff 135, 241 Flachkanalsysteme aus Metall 136, 243 FoodCenter 230 Frequenzabweichung 6 Frequenzabweichung 6 Geschirrspüler 8 Sanitäre Anschlussdaten 190 Zubehör 249 Geschirrspüler Adorina 207 Geschirrspüler mit Wärmepumpe 201 Sanitäre Anschlussdaten 203 Glaskeramik-Kochfelder 220 Beispiele für kombinierten Einbau 122 CookTop-Kochfelder 113 Induktions-Kochfelder 78	666777146666666666666666666666666666666
Allgemeine Betriebsbedingungen       6         Fehlerströme       6         Position       7         Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse       6         Elektro-Kombianschluss       234         F       284         Fehlerströme       6         FI-Schalter       6         Flachkanalsysteme aus Kunststoff       135, 241         Flachkanalsysteme aus Metall       136, 243         FoodCenter       230         Frequenzabweichung       6         Frequenzstabilität       6         G       6         Geschirrspüler       188         Sanitäre Anschlussdaten       190         Zubehör       245         Geschirrspüler Adorina       207         Geschirrspüler mit Wärmepumpe       201         Sanitäre Anschlussdaten       203         Glaskeramik-Kochfelder       203         Beispiele für kombinierten Einbau       122         CookTop-Kochfelder       113         Induktions-Kochfelder       78         Kochfelder für den Ersatzmarkt       118	666777714 6666777718387777183833333333333333333333
Allgemeine Betriebsbedingungen 6 Fehlerströme 6 FI-Schalter 7 Position 7 Elektrische Anschlüsse und Einbaumasse 6 Elektro-Kombianschluss 234 F Fehlerströme 6 FI-Schalter 7 Fehlerströme 8 FI-Schalter 8 Flachkanalsysteme aus Kunststoff 135, 241 Flachkanalsysteme aus Metall 136, 243 FoodCenter 230 Frequenzabweichung 6 Frequenzabweichung 6 Geschirrspüler 8 Sanitäre Anschlussdaten 190 Zubehör 249 Geschirrspüler Adorina 207 Geschirrspüler mit Wärmepumpe 201 Sanitäre Anschlussdaten 203 Glaskeramik-Kochfelder 220 Beispiele für kombinierten Einbau 122 CookTop-Kochfelder 113 Induktions-Kochfelder 78	66 67 77 66 61 61 63 63 63 77 71 11 83 83 83 83 83 83 83 83 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84

# **V-ZUG AG**

V-ZUG AG, Industriestrasse 66, CH-6302 Zug Tel. +41 58 767 67 67, Fax +41 58 767 61 61 info@vzug.com, www.vzug.com

**Planungshilfe** Kollektion Schweiz Küchengeräte

# J001054-49

06.10.22



П Herde	22
Elektrische Anschlussdaten	
Zubehör	
   Induktions-Kochfeld	70
Induktions-Nocifieid	
Inselhauben	
	150
K	
Kaffeevollautomat	
Elektrische Anschlussdaten	66
Kaffemaschinen Zubehör	000
	232
Kleinbacköfen Kombinationsmöglichkeiten	60
Kochfelder	00
Zubehör	232
Kombianschluss	
Kombinationsmöglichkeiten	
Backöfen	68
Kleinbacköfen	
Steamer	
Kühlschränke	211
Elektrische Anschlussdaten	
Sondermodelle	223
L	
Luftauslass-Cassette LAC	187
Luftrecycling-Cassette LRC	
Lüftungsgitter	
Lüftungs-Schutzblech-Set	235
M	
Mikrowellen	62
Elektrische Anschlussdaten	
Zubehör	
N	
Nützliche Links	2
	2
0	
Option Elektro-Kombianschluss	234
Optionen-Steuerset	231
P	
Positionen der elektrischen Anschlüsse	7
S	
Sanitäranschlüsse	
Geschirrspüler Adorina	207
Sanitäre Ånschlussdaten	
Geschirrspüler Adora	189
Schiftmaterial-Set	236
Shop für Zubehör	252
Sonderhauben	141
Spannlaschen-Set	
Steamer	
Elektrische Anschlussdaten	
Kombinationsmöglichkeiten	
Sanitäre Anschlüsse	
Zubehör	
Steuerung fremder GeräteStromsensormodul mit Relaismodul	
Stromsensormodul mit Helaismodul Systemschubladen	
	232

T	
TechInfo für Dunstabzüge	237
Thermo-Abschirmblech-Set	235
Toptronic-Kochfeld	102
V	
Vakuum-, Wärme- und Systemschubladen	
Elektrische Anschlussdaten	53
Vakuumierschubladen	
Vakuumschubladen	
Zubehör	232
Verwendete Symbole	2
W	
Wandhauben	159
Wärmeschubladen	
Zubehör	232
Weinkühler	226
Winkelset	
Winkelset für Kombinationsmöglichkeiten	233
Z	
Zubehör	231
Design-Abdeckung	234
für Dunstabzüge	237
für Glaskeramik-Kochfelder	
für Herde, Backöfen, Steamer, Mikrowellen	
für Kühlschränke	
Zubehör-Shop	252
Zusatzausrüstung	
Optionen-Steuerset	
Zusatzdokumente	
TechInfo für Dunstabzüge	237

#### **ZUGORAMA Ausstellungs- und Beratungscenter**

Um Sie optimal beraten zu können, bitten wir um eine Terminvereinbarung. Die Öffnungszeiten finden sie unter vzug.com/zugorama

#### 4052 Basel

Münchensteinerstrasse 43 Tel. 058 767 38 00 Fax 058 767 38 09 basel@vzug.com

#### 6500 Bellinzona

Viale Portone 3 Tel. 058 767 38 20 Fax 058 767 38 29 bellinzona@vzug.com

#### 2504 Biel

Grenchenstrasse 5 Tel. 058 767 38 30 Fax 058 767 38 39 biel@vzug.com

#### 7000 Chur

Kasernenstrasse 90 Tel. 058 767 38 50 Fax 058 767 38 59 chur@vzug.com

#### Kontakte in Zug

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

#### V-ZUG AG

Industriestrasse 66 6302 Zug Tel. 058 767 67 67 Fax 058 767 61 67 info@vzug.com

#### 1023 Crissier

Chemin des Lentillières 24 Tel. 058 767 38 60 Fax 058 767 38 69 crissier@vzuq.com

#### 1216 Genf Cointrin

Avenue Louis-Casaï 79 Tel. 058 767 38 80 Fax 058 767 38 89 genf@vzug.com

#### 3075 Rüfenacht b. Bern

Worbstrasse 87 Tel. 058 767 38 90 Fax 058 767 38 99 bern@vzug.com

#### 9015 St. Gallen-Winkeln

Breitfeldstrasse 8 Tel. 058 767 39 10 Fax 058 767 39 19 st.gallen@vzug.com

#### Verkauf

Tel. 058 767 80 01 Fax 058 767 61 61 kundenbestellung@vzug.com

#### 6302 Zug

Baarerstrasse 124 Tel. 058 767 67 65 Fax 058 767 61 65 zugorama@vzug.com

#### 8005 Zürich

Pfingstweidstrasse 106 Tel. 058 767 39 20 Fax 058 767 39 29 zuerich@vzug.com

#### Ersatzteile

Tel. 058 767 67 84 (de) 058 767 67 70 (fr) 058 767 67 71 (it) Fax 058 767 96 62 ersatzteildienst@vzug.com

#### **Technische Beratung**

Tel. 058 767 67 77 (de) 058 767 67 72 (fr) 058 767 67 73 (it)

info@vzug.com

