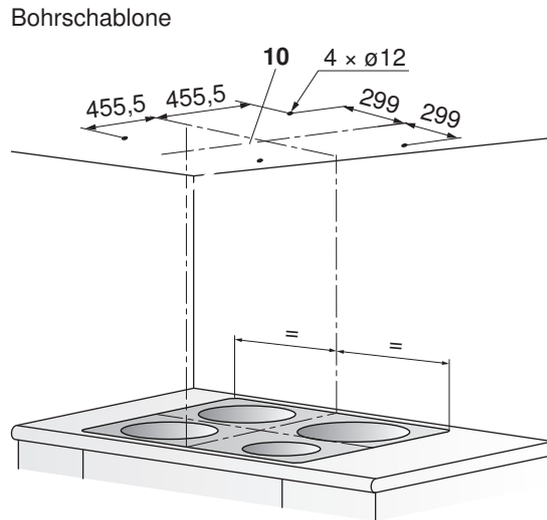
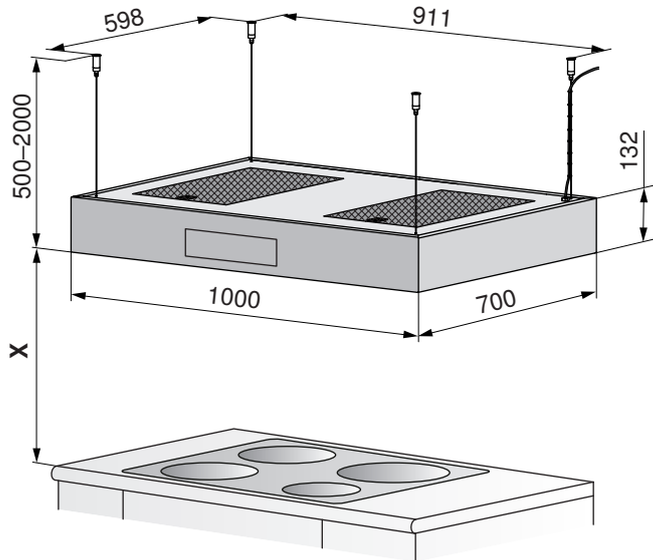


DIAS10 (63009)

Betriebsart Umluft
Schallpegel 54–70 dB (A)
Beleuchtung 4 × 5 W, 12 V~
Motor 1 × 100 W

Netzanschluss 220–240 V~ 50/60 Hz, 120 W
Absicherung 10 A
Gebläsestufen 4
Gewicht ~30 kg



Mindestabstand X über Kochfeld:

Bei Elektrokochfeld: 650 mm
Bei Gaskochfeld: 750 mm
Empfohlener Maximalabstand X: 1300 mm
Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 62)

11.5 Wandhauben

Für nachfolgende Hauben gilt:

- Art der Verrohrung beachten (gerade Verrohrung oder Krümmer).
- Teleskopverschalung (einstellbar) in bis zu 4 Basishöhen **A** erhältlich.
- Ansteuerung von externen Motorklappen, Dachventilatoren, Raumlüftern usw. siehe Dokument P60.008.
- Anschluss direkt hinter Teleskopverschalung.

Positionen der elektrischen Anschlüsse

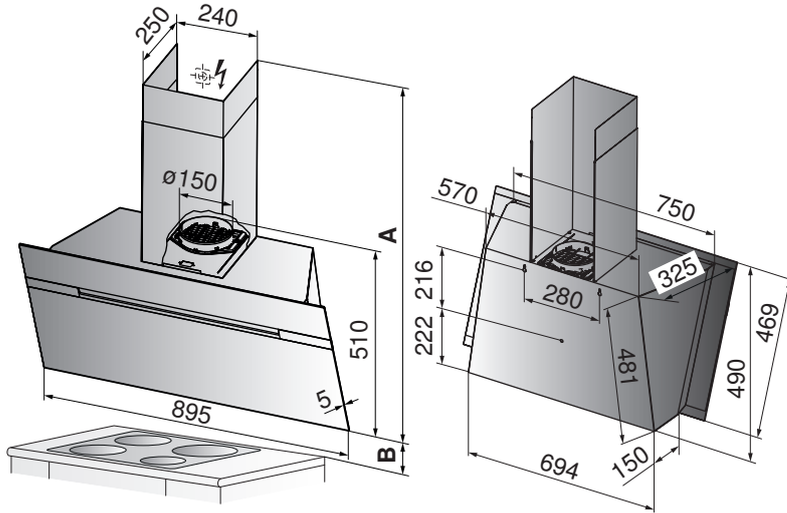


Die aufgeführten Masse sind bei geraden Abluftverrohrungen gültig. Bei Abluftverrohrungen mit Krümmer müssen die Masse dementsprechend angepasst werden.

Gerät	Anschluss ab Geräteunterbau	Anschluss ab Mitte	Anschlussart
DW-Premira	Umluft 2,5 kg & Abluft: 495 mm Umluft 5 kg: 645 mm	80 mm	Unterputz-Steckdose 230 V
DWVHR	≥545 mm	80 mm	
DWQS	550 mm	56 mm	

DWVMR9 (62009)

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



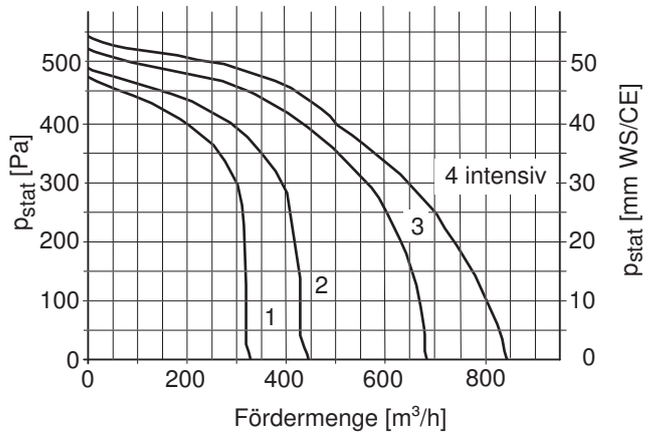
Verwendung von Gesteinsabdeckungen
 Wandplatte (Granit, Marmor) mit 20 mm Dicke möglich.



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: 750 mm

Hinweise Mindestabstand (siehe Seite 62)