



Die Installation darf nur durch fachkundiges Personal ausgeführt werden. Alle Arbeitsschritte müssen der Reihe nach vollständig ausgeführt und kontrolliert werden.

Gültigkeitsbereich

Diese Installationsanleitung gilt für das Modell: **940, 942**

Allgemeine Hinweise



Beim Einbau in brennbares Material sind die Richtlinien und Normen für Niederspannungsinstallationen und Brandschutz zwingend einzuhalten.

Typenschild

- Gerätetür öffnen. Das Typenschild befindet sich links an der Front.

Masse

Aussenabmessung (H x B x T): 378 x 548 x 320 mm
Garraumabmessung (H x B x T): 187 x 370 x 290 mm

Elektrische Anschlüsse



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 Schutzeleiter sorgen für einen sicheren und störungsfreien Betrieb. Nach dem Einbau dürfen spannungsführende Teile und betriebsisolierter Leitungen nicht berührbar sein. Alte Installationen überprüfen.

- Angaben über erforderliche Netzspannung, Stromart und Absicherung sind dem Typenschild zu entnehmen.

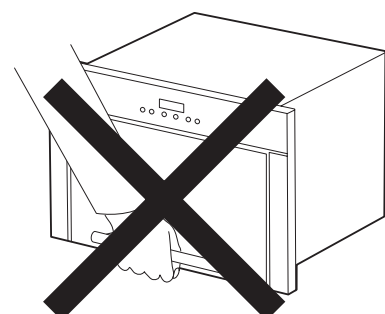
Installation



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

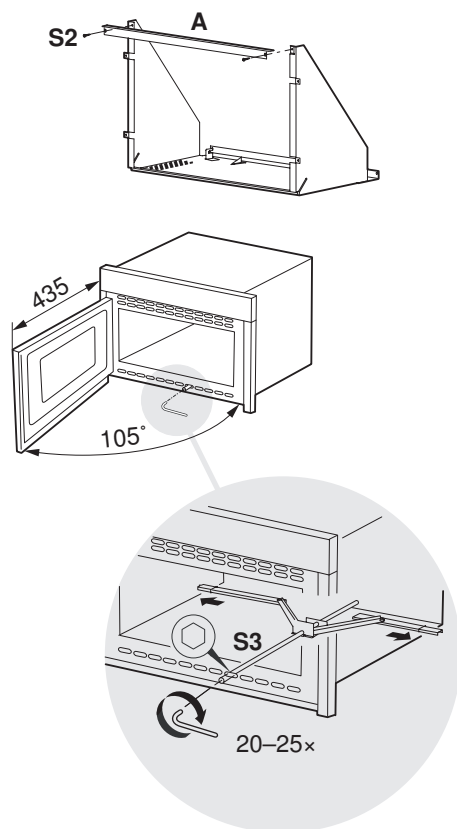
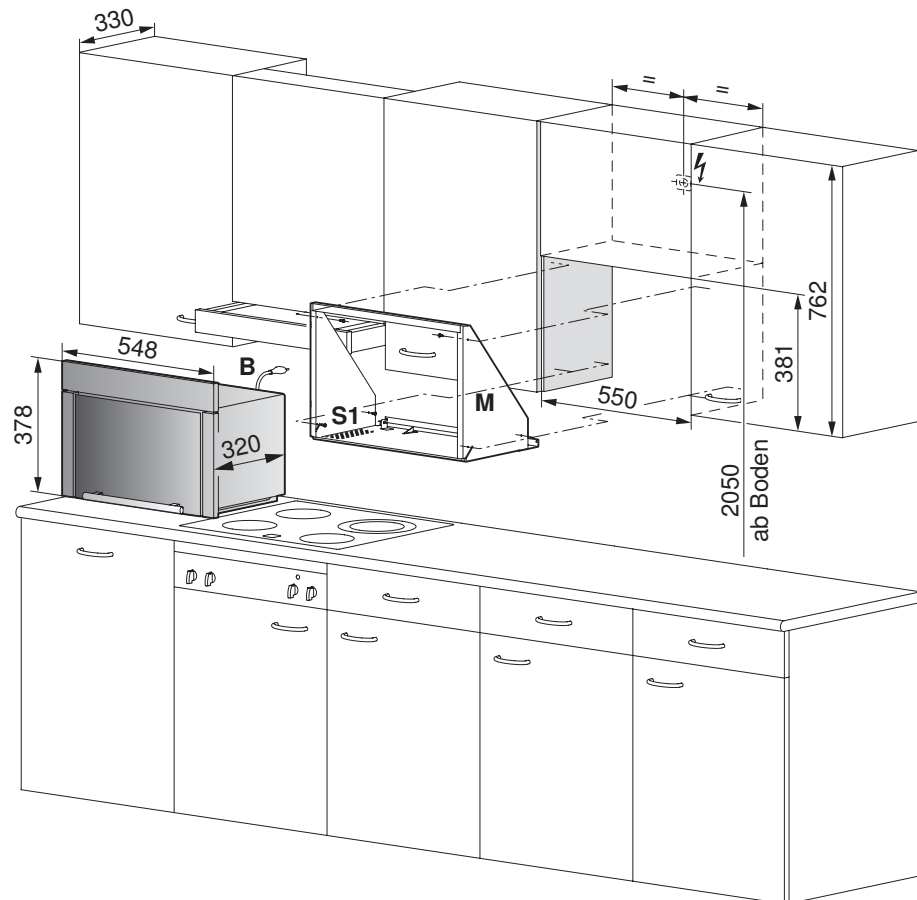
Hinweise

- Das Gerät darf nicht direkt über einer Kochstelle eingebaut werden.
- Das Gerät nicht am Türgriff hochheben.
- Die Lüftungsschlitz im Montage-Kit dürfen nicht abgedeckt werden.
- Zuluft muss immer gewährleistet sein.
- Beim Einbau im Hochschränk muss ein Lüftungsquerschnitt von min. 110 cm² gewährleistet sein.

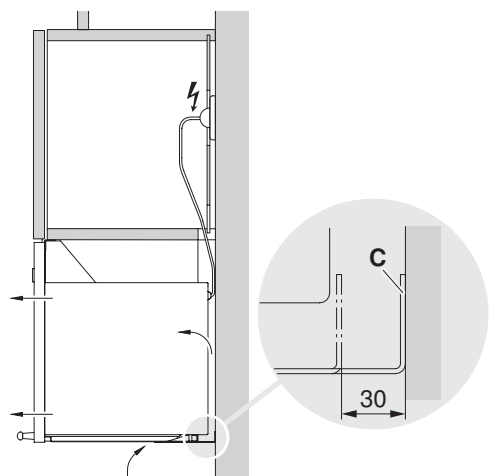




Einbau im Oberschrank

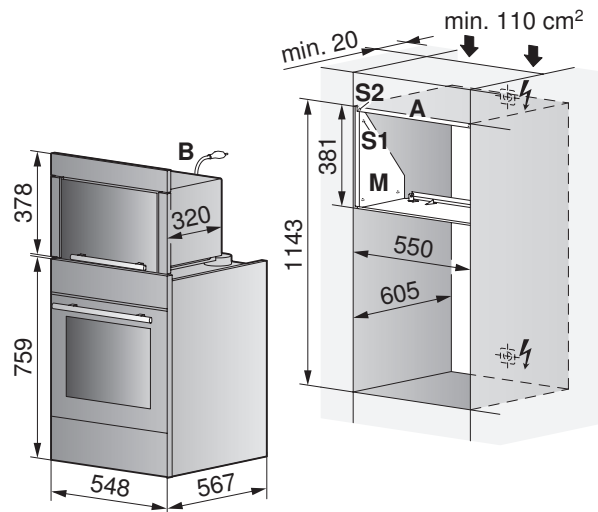


1. Links und rechts in die Nischenwände je 3 Löcher für Spannplattenschrauben **S1** anstechen (mit Anbohrschablone H5.1925).
2. Montage-Kit **M** mit beiliegenden Schrauben **S1** links und rechts anschrauben.
3. Abschlussprofil **A** mit beiliegenden Schrauben **S2** rechts und links anschrauben. Auf Höhe einstellen.
4. Anschlusskabel **B** in Steckdose einstecken. Gerät in Montage-Kit **M** auf Anschlag einschieben. Schraube **S3** mit beigelegtem Innensechskantschlüssel im Uhrzeigersinn ca. 20–25× drehen, bis Gerät befestigt ist.
5. Anschlagwinkel **C** (verstellbar: 320–350 mm) bis zu Wand führen, dann anziehen.

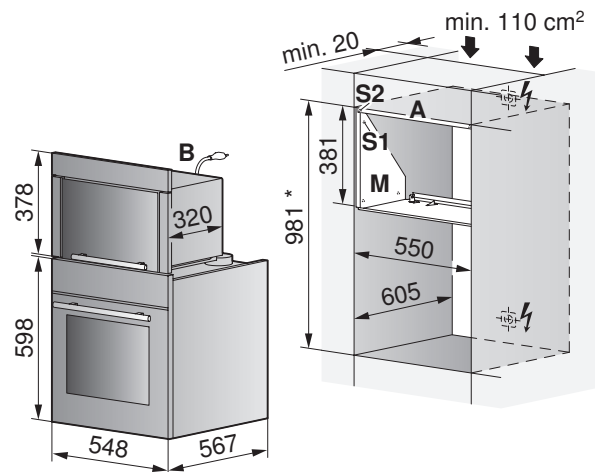


**Einbau im Hochschrank**

Mikrowelle & Backofen
Backofen mit Schublade

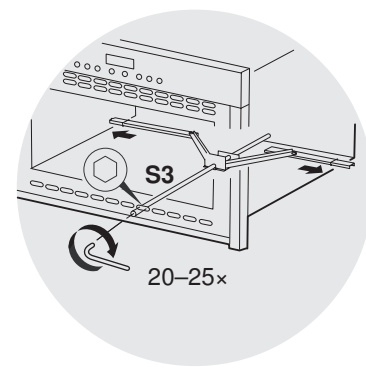


Mikrowelle & Backofen
Backofen ohne Schublade

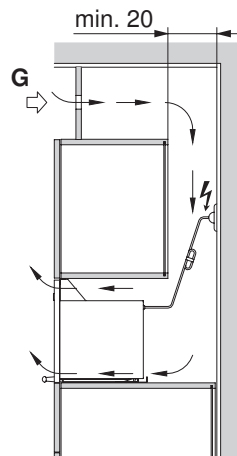
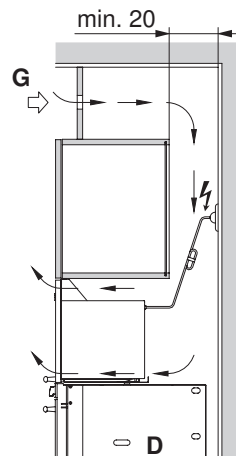


* Bei notwendiger Anpassung an Nischenhöhe 1016 mm (zusätzlicher Höhenadapter 35 mm siehe J715.050).

1. Links und rechts in die Nischenwände je 3 Löcher für Spannplattenschrauben **S1** anstechen.
2. Montage-Kit **M** mit beiliegenden Schrauben **S1** links und rechts anschrauben.
3. Abschlussprofil **A** mit beiliegenden Schrauben **S2** rechts und links anschrauben. Auf Höhe einstellen.
4. Anschlusskabel **B** in Steckdose einstecken. Gerät in Montage-Kit **M** auf Anschlag einschieben. Schraube **S3** mit beigelegtem Innensechskantschlüssel im Uhrzeigersinn ca. 20–25x drehen, bis Gerät befestigt ist.



D Normalbackofen / Hochschrank
E Backofen / Abluftbackofen
F Alu-Flexschlauch gut gestreckt
G Lüftungsquerschnitt min. 110 cm²

Solo-Einbau**Einbau über Normalbackofen****Einbau über Abluftbackofen**