



DV061100

Accessori speciali

Accessori speciali

cassetto per sottovuoto Serie 400

60 x 14 cm

DV061100

- 3 livelli di sottovuoto all'interno del corpo macchina, max 99%
- 3 livelli di sottovuoto al di fuori del corpo macchina, max 90%
- 99% di sottovuoto all'interno della camera

- Integrabile in nicchia da 14 cm

Camera di aspirazione in acciaio igienico, altezza utilizzabile fino a 80 mm

3 livelli di sottovuoto all'interno del corpo aspirazione, max 99%

3 livelli di sottovuoto al di fuori del corpo aspirazione, max 90%

Riconoscimento automatico per aspirazione esterna

Système de fermeture sur coussin d'air.

Applicazione

Aspirazione per cottura sous-vide.

Marinatura e aromatizzazione dei cibi agevolata

Conservazione dei cibi facilitata

Sottovuoto realizzabile anche con contenitori esterni

Sottovuoto realizzabile anche con cibi liquidi

Funzionamento

Controlli Touch

Caratteristiche

Volume netto 7 litri.

Capacità di carico max. 10 kg.

Dimensioni max. sacchetti: L 240 mm x H 350 mm

3 livelli di sigillamento sacchetti

Barra sigillante removibile

Cover in vetro, si apre automaticamente ad aspirazione terminata

Raised vacuuming platform, 44 mm, deployable.

Spazio utile nella camera di aspirazione in caso di aspirazione esterna, H 275 mm L 210 mm.

Dotata di membrana per evitare il reflusso di liquidi durante l'aspirazione esterna.

Programma di asciugatura per la pompa di aspirazione

Segnalazione di errore di aspirazione

Precauzioni di montaggio

Per l'apertura del cassetto è necessaria una maniglia esterna o una gola

Peso max del frontale: 3 kg

Prevedere uno spazio minimo di 5 mm tra l'apparecchio e le nicchie vicine

Possibilità di installazione di BS/BM/CM sopra DV in una nicchia da 59 cm senza ripiano intermedio

Installabile al disotto del worktop o in una singola nicchia

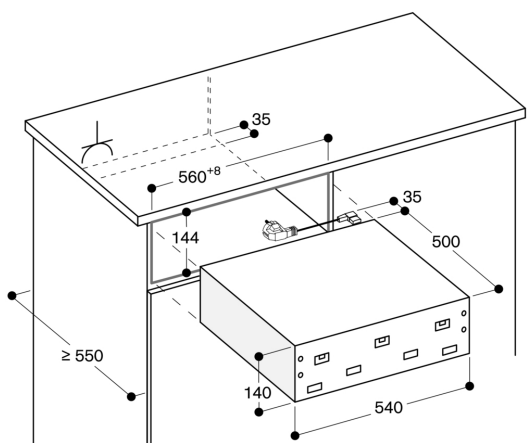
Allacciamento elettrico dietro all'apparecchio.

Accessori speciali (ordinare come ricambio): ET-No. 00578813 Sacchetto per vuoto, piccolo ET-No. 00578814 Sacchetto per vuoto, grande.

Valori di collegamento

Assorbimento totale 0.32 kW.

Cavo di connessione lunghezza 1.50 m, con spina.



↗ Presa

Dimensioni in mm