

**Serie 6, Cappe aspiranti integrabili a scomparsa, 52 cm, Acciaio inox  
DHL575C**



C A\*\*\*  
D

**Accessori speciali**

DWZ1IT1D1 : ACCESSORIO CAPPA INCASSO  
DWZ1IX1C6 : ACCESSORIO CAPPA INCASSO

**Cappa aspirante a scomparsa: offre libertà creativa, si monta sia a parete che sopra l'isola di cottura.**

- **Programma intensivo:** rimuove i forti odori in modo veloce ed efficiente.
- **Filtro per grassi in metallo:** cattura i grassi, pulisce l'aria ed ha bisogno di essere pulito solo una volta al mese.

**Dati tecnici**

Tipologia : Da incasso/sottopiano

Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica : 150 cm

Dimensioni del vano per l'installazione : 418mm x 496.0mm x 264mm mm

Altezza del prodotto : 418 mm

Dist.min.dal fornello elettr. : 500 mm

Dist.min.dal fornello gas : 650 mm

Peso netto : 7.9 kg

Tipo di controllo : elettronico

Velocità di funzionamento : 3 velocità + 2 intensive

Massima estrazione in output dell'aria : 560 m<sup>3</sup>/h

Output di ricircolo con sovrallimentazione : 581 m<sup>3</sup>/h

Massimo output con aria di ricircolo : 533 m<sup>3</sup>/h

Estrazione dell'aria con sovrallimentatore : 615 m<sup>3</sup>/h

Maximum Air flow : 560 m<sup>3</sup>/h

Numero di luci : 2

Rumorosità : 67 dB(A) re 1pW

Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria : 150 / 120 mm

Materiale del filtro sporco : Alluminio lavabile

Codice EAN : 4242002824345

Dati nominali collegamento elettrico : 252 W

Corrente : 3 A

Tensione : 220-240 V

Frequenza : 50 Hz

Tipo di spina : Schuko

Installazione : Da incasso



4 242002 824345

## Serie 6, Cappe aspiranti integrabili a scomparsa, 52 cm, Acciaio inox DHL575C

**Cappa aspirante a scomparsa: offre libertà creativa, si monta sia a parete che sopra l'isola di cottura.**

### **Funzionamento e prestazioni**

- Funzione ad espulsione o riciclaggio d'aria
- Per il funzionamento nel modo di riciclaggio, è necessario adattare la cappa con un modulo CleanAir o con un equipaggiamento per riciclaggio (accessorio supplementare)
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 560 m<sup>3</sup>/h, intensivo 615 m<sup>3</sup>/h secondo norma EN 61591
- Ventilatore doppio flusso ad alte prestazioni

### **Comfort**

- Livello intensivo con riduzione automatica
- Filtri metallici antigrasso, lavabile in lavastoviglie

### **Operare**

- Comando elettronico
- tramite pulsanti con LED indicatore
- 3 velocità di funzionamento e 1 stadio intensivo

### **Design**

- Aspirazione nei bordi
- Copertura del filtro in acciaio inox, Filtri metallici antigrasso
- Illuminazion del piano di lavoro con 2 pezzo x LED Spot 1W
- Intensità della luce : 244 lux
- Colore temperatura: 4000 k

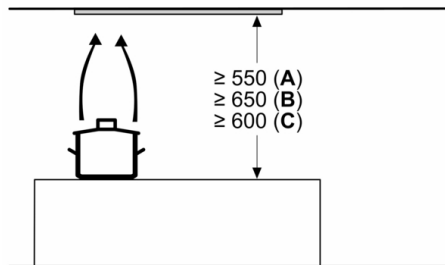
### **Ambiente e Sicurezza**

- Classe di efficienza energetica: C\*
- Consumo medio di energia: 90.2 kWh/anno\*
- Classe di efficienza ventilatore: C \*
- Classe di efficienza illuminazione: A\*
- Classe di efficienza Filtro antigrassi: D\*
- Llvello sonoro min./max. Livello normale:50/67 dB\*
- Dimensions del incasso: (AxLxP): 418 x 496 x 264 mm
- Con pannello posteriore
- Manicotto Ø 150 mm, 120 mm

\* In base al regolamento EU n ° 65/2014

**Serie 6, Cappe aspiranti integrabili a scomparsa, 52 cm, Acciaio inox  
DHL575C**

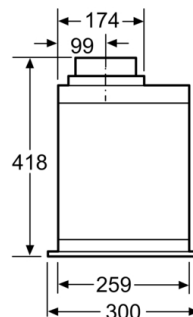
Dimensioni in mm



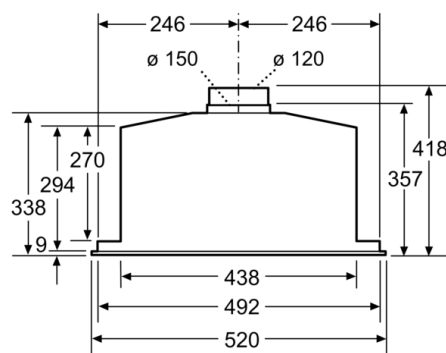
**A:** Elettrico

**B:** Gas: dal bordo superiore del supporto pentola

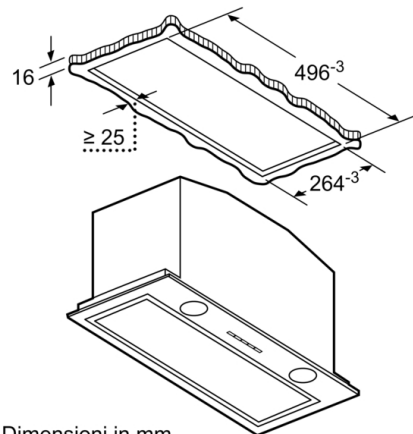
**C:** Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda



Dimensioni in mm



Dimensioni in mm



Dimensioni in mm