

## Serie 6, Cappa aspirante tradizionale, 86 cm, Inox DHL885C







#### Accessori opzionali

DHZ5316 : Filtro antiodore standard (ricambio)
DHZ5605 : Kit standard per montaggio a ricircolo
DWZ0IT0P0 : ACCESSORIO CAPPA INCASSO
DWZ1IT1D1 : ACCESSORIO CAPPA INCASSO
DWZ1IX1B6 : ACCESSORIO CAPPA INCASSO
DWZ1IX1C6 : ACCESSORIO CAPPA INCASSO

# Cappa con ampie possibilità di montaggio sia su per cucine ad isola sia per installazioni a parete.

- Illuminazione a LED: ottima luminosità su tutta la superficie di cottura.
- Programma intensivo: rimuove i forti odori in modo veloce ed efficiente.

#### Dati tecnici

Tipologia: Built-in/Built-under

Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica : 150 cm Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP) : 418mm x

836.0mm x 264mm mm

Dist.min.dal fornello elettr. : 500 mm Dist.min.dal fornello gas : 650 mm

Peso netto: 9,9 kg

Tipo di controllo: elettronico

Massima potenza espulsione aria : 630 m³/h

Massima potenza ricirrcolo aria con con stadio intesivo: 639

m<sup>3</sup>/h

Massima potenza ricircolo aria: 568 m³/h

Massima potenza espulsione aria con stadio intesivo : 730 m³/h

Numero di luci : 2

Rumorosità : 65 dB(A) re 1 pW

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

Codice EAN: 4242002824369

Dati nominali collegamento elettrico: 277 W

Corrente : 3 A Tensione : 220-240 V Frequenza : 50 Hz Tipo di spina : Schuko

Tipo di installazione : Da incasso





### Serie 6, Cappa aspirante tradizionale, 86 cm, Inox DHL885C

## Cappa con ampie possibilità di montaggio sia su per cucine ad isola sia per installazioni a parete.

- Motore doppio flusso per alte prestazioni
- Cappa design integrato 60cm
- Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria
- Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo
- Con il kit a ricircolo Clean Air Plus (disponibile come accessorio) i tuoi apparecchi raggiungono:
   Velocità di estrazione in modalità di ricircolo: Max. uso normale:568m³ / h
   Intensivo:639m³ / h
   Livello di rumore in modalità ricircolo: Max. uso normale:71dB (A) re 1 pW
   Intensivo:74dB (A) re 1 pW
- Classe di efficienza energetica: C (in una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D)
- Consumo annuo di energia (kWh): 103.1 kWh\*
- Classe di efficienza energetica del motore: C\*
- Classe di efficienza energetica della illuminazione: A\*
- Classe di efficienza energetica del filtro grassi: D\*
- Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale: 52/65 dB (A) re 1 pW $^{\star}$
- Controllo elettronico
- 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo
- Aspirazione perimetrale
- Coprifiltro in acciaio inox bianco
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 630 m³/h, intensivo 730 m³/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:

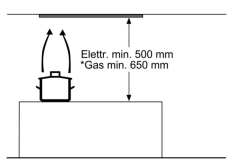
Max. posizione normale:65dB(A) re 1 pW. Intensivo:68 dB(A) re 1 pW.

### Dimensioni

- Dimensioni incasso (AxLxP): 418 x 836 x 264 mm
- Assorbimento elettrico: 277 W
- Diametro uscita aria: 150 mm , 120 mm
- \*In accordo con il Regolamento Delegato ( UE ) N. 65/2014

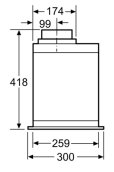


## Serie 6, Cappa aspirante tradizionale, 86 cm, Inox DHL885C

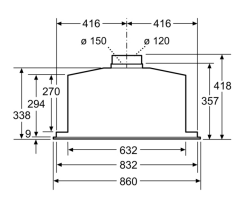


<sup>\*</sup> Dal bordo superiore del supporto pentole

Dimensioni in mm



Dimensioni in mm



Dimensioni in mm

