

iQ300, Cappa aspirante per montaggio a muro, 80 cm, nero LC87KEM60



B

Cappa con design inclined in vetro: bellezza, massime prestazioni e minimi consumi

- ✓ LED light: ottima visibilità e atmosfera quando cucini
- ✓ Estremamente silenziosa: la cappa silenziosa per un'atmosfera tranquilla e serena in cucina.
- ✓ Grazie al controllo touchControl i livelli di potenza e l'illuminazione a LED possono essere selezionati con un solo dito

Caratteristiche

Dati tecnici

Tipologia : Wall-mounted
 Certificati di omologazione : CE, VDE
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica : 130 cm
 Altezza del camino : 484-770/554-830 mm
 Altezza del prodotto senza camino : 296 mm
 Dist.min.dal fornello elettr. : 450 mm
 Dist.min.dal fornello gas : 650 mm
 Peso netto : 14,9 kg
 Tipo di controllo : elettronico
 Massima potenza espulsione aria : 399 m³/h
 Massima potenza ricircolo aria con con stadio intensivo : 474 m³/h
 Massima potenza ricircolo aria : 349 m³/h
 Massima potenza espulsione aria con stadio intensivo : 669 m³/h
 Numero di luci : 2
 Rumorosità : 60 dB(A) re 1 pW
 Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria : 120 / 150 mm
 Codice EAN : 4242003862629
 Dati nominali collegamento elettrico : 255 W
 Corrente : 10 A
 Tensione : 220-240 V
 Frequenza : 50; 60 Hz
 Tipo di spina : Schuko
 Tipo di installazione : Montaggio a parete



4 242003 862629

Accessori opzionali

LZ52751	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
LZ50961	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
LZ50960	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
LZ31XXB16	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
LZ12350	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
LZ12250	Canale di ventilazione
LZ11FXC56	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
LZ11EKU11	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
LZ11DXI16	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
LZ10FXJ00	ACCESSORIO CAPP A INCASSO

iQ300, Cappa aspirante per montaggio a muro, 80 cm, nero LC87KEM60

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica: B (in una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D)
- Consumo annuo di energia (kWh): 59.4 kWh*
- Classe di efficienza energetica del motore: B*
- Classe di efficienza energetica della illuminazione: A*
- Classe di efficienza energetica del filtro grassi: C*
- Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale: 48/60 dB (A) re 1 pW*

Modello:

Design:

Etichetta energetica*

Sistema di Controllo

Altre Caratteristiche

Sicurezza

Comfort

Dimensioni

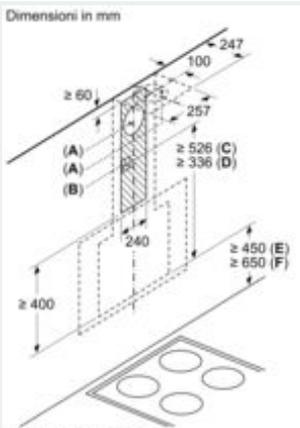
Caratteristiche Principali

- Cappa design integrato 60cm
- Cappa aspirante a parete, nero, 80 cm
- Cappa aspirante a parete 80 cm
- Larghezza 80 cm
- Pannello principale in Vetro trasparente nero
- 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
- Per montaggio a muro sopra zone di cottura
- Slider meccanico per controllo potenza ed illuminazione
- Controllo elettronico
- Controllo elettronico touchControl
- touch control display a LED
- 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo regolabili tramite pulsanti
- 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo
- Stadio intensivo con autoripristino dopo 6 minuti
- Motore doppio flusso per alte prestazioni
- Motore a condensatore
- 2 LED da 1,5W
- Intensità della luce: 114 lux
- Colore temperatura: 3500 k
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- 2 aree di aspirazione: frontale e inferiore
- Filtro grassi metallico con aspirazione perimetrale
- Coperchio filtro in vetro bianco
- Capacità espulsione aria: 399 m³/h con funzionamento normale, max. 669 m³/h con stadio intensivo a norma EN 61591
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 399 m³/h, intensivo 669 m³/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:
- Max. posizione normale:60dB(A) re 1 pW.
- Intensivo:69 dB(A) re 1 pW.

- Diametro del tubo 150 mm (Ø 120 mm chiuso)
 - Valvola di non ritorno
 - Max. capacità estrazione: 669 m³/h
 - 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:349m³ / h
 - Intensivo:474m³ / h
 - Livello di rumore in modalità ricircolo: Max. uso normale:69dB (A) re 1 pW
 - Intensivo:76dB (A) re 1 pW
 - Dimensioni montaggio ad espulsione (HxWxD): 780-1066 x 800 x 434 mm
 - Dimensioni montaggio a ricircolo (HxWxD): 850-1126 x 800 x 434 mm
 - Dimensione cappa a ricircolo con modulo CleanAir (HxLxP): 1016-1306 x 800 x 434 mm
 - Dimensione cappa a ricircolo con modulo CleanAir (HxLxP): 1016-1306 x 800 x 434 mm
 - Dimensioni funzionamento a ricircolo con il modulo CleanAir (HxWxD):
 - 956 x 800 x 434mm - montaggio con un camino esterno
 - 1016-1306 x 800 x 434 mm - montaggio con camino interno
 - Assorbimento elettrico: 255 W
 - Cavo collegamento elettrico 1.3 m
- *In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014*

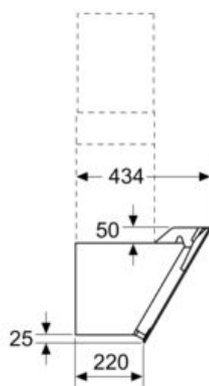
iQ300, Cappa aspirante per montaggio a muro, 80 cm, nero LC87KEM60

Disegni quotati

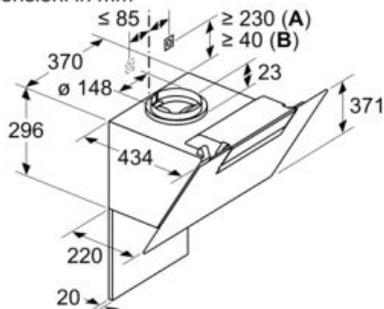


A: Foro d'espulsione
B: Presa
C: Set ricircolo d'aria Clean Air Plus

Dimensioni in mm

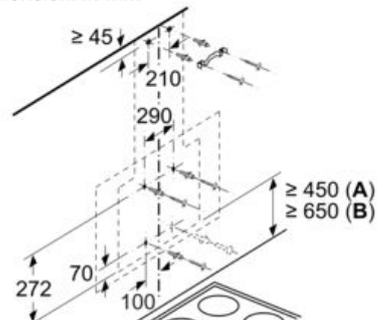


Dimensioni in mm



A: Clean Air integrato
B: espulsione o set per ricircolo standard
 Osservare lo spessore massimo della parete posteriore.

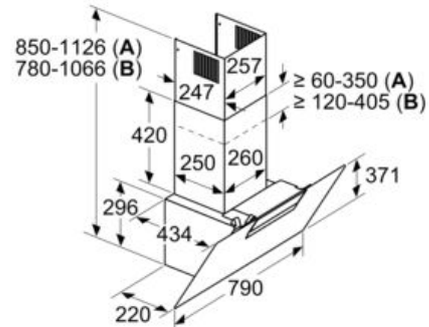
Dimensioni in mm



Dal bordo superiore del supporto pentola

A: Elettrico
B: Gas

Dimensioni in mm



A: ricircolo
B: espulsione - le fessure devono essere montate rivolte verso il basso