

N 70, CAPP A PARETE, 90 CM, IN VETRO NERO
D95FRM1S0

A



- ✓ Luci LED: l'illuminazione perfetta mentre cucini.
- ✓ TouchControl: pannello di controllo integrato nella superficie piatta per un funzionamento fluido.
- ✓ Funzionamento progressivo: incrementa l'aspirazione quando è necessaria la massima potenza!
- ✓ Efficient Drive: motore della cappa silenzioso e a basso consumo energetico per una cucina più tranquilla.

Caratteristiche

Dati tecnici

Tipologia:	A parete
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica:	130.0 cm
Altezza:	430 mm
Dist.min.dal fornello elettr.:	450 mm
Peso netto:	26.4 kg
Tipo di controllo:	elettronico
Velocità di funzionamento:	3 velocità + 2 intensive
Potenza massima (modalità espulsione):	405 m ³ /h
Massima potenza ricircolo aria con livello intenso:	404 m ³ /h
Massima potenza ricircolo aria:	249 m ³ /h
Potenza massima espulsione aria con stadio intenso:	739 m ³ /h
Massimo flusso d'aria:	405 m ³ /h
Numero di luci:	2
Livello sonoro:	58 dB(A) re 1 pW
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria:	120 / 150 mm
Materiale del filtro grassi:	Alluminio lavabile
Codice EAN:	4242004210160
Potenza:	143 W
Corrente:	10 A
Tensione:	220-240 V
Frequenza:	60; 50 Hz
Tipo di spina:	Schuko
Tipo di installazione:	Montaggio a parete

Accessori opzionali

Z51AXK0N0	Accessorio Cappa Inc.
Z51AXL0N0	Accessorio Cappa Inc.
Z53XXB1X6	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
Z91AXE1S1	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
Z50XXP0X0	Filtro antiodore lunga durata (ricambio)
Z51AFB1X6	Filtro antiodore Clean Air Plus (ricam)
Z51AF11X6	Kit Clean Air Plus montaggio a ricircolo
Z51AFR0X0	Kit ricircolo a lunga durata (no camino)
Z51AFS0X0	Kit ricircolo a lunga durata
Z51AFV1X6	Kit Clean Air Plus ricircolo (no camino)
Z51AXC1N6	ACCESSORIO CAPP A INCASSO



4 242004 210160

N 70, CAPP A PARETE, 90 CM, IN VETRO NERO
D95FRM1S0

Caratteristiche

- DesignCreative in vetro nero
- Colore Black Glass con schermo in vetro

Caratteristiche Principali

- 2 aree di aspirazione: frontale e inferiore
- Motore BLDC altamente efficiente
- Per montaggio a muro sopra zone di cottura

Sistema di Controllo

- Slider meccanico per controllo potenza ed illuminazione
- 3 livelli di potenza, 1 stadio intensivo

Altre Caratteristiche

- Funzione Powerboost
- Livello intensivo con reset automatico, 6 min
- Filtri antigrasso in metallo lavabili in lavastoviglie
- Possibilità d'installazione ad espulsione, a ricircolo con camino e a ricircolo senza camino

Etichetta energetica*

- Classe di efficienza energetica: A (in una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D)
- Consumo annuo di energia (kWh): 39 kWh*
- Classe di efficienza energetica del motore: B*
- Classe di efficienza energetica della illuminazione: A*
- Classe di efficienza energetica del filtro grassi: B*
- Capacità espulsione aria: 404 m³/h con funzionamento normale, max. 739 m³/h con stadio intensivo a norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:
 - Max. posizione normale: 58dB(A) re 1 pW.
 - Intensivo: 71 dB(A) re 1 pW.

Dimensioni

- Dimensioni montaggio ad espulsione (HxWxD): 981-1251 x 890 x 362 mm
- Dimensioni funzionamento a ricircolo, con camino (HxWxD): 1041-1311 x 890 x 362mm
- Dimensioni funzionamento a ricircolo con il modulo CleanAir (HxWxD):
 - 1171 x 890 x 362mm - montaggio con un camino esterno
 - 1241-1511 x 890 x 362 mm - montaggio con camino interno
- Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale: 44/58 dB (A) re 1 pW*

Design:

- Copertura filtro in vetro bianco
- Pannello principale in Vetro trasparente nero

Comfort

- Sistema di fissaggio a muro facilitato
- Controllo elettronico
- touch control display a LED
- 3 livelli di potenza, 1 stadio intensivo regolabili tramite pulsanti
- Cornice internafacile da pulire
- 2 luci LED da 3W
- Intensità della luce: 225 lux
- Aspirazione perimetrale
- Capacità espulsione aria 404 m³/h con funzionamento max. a

norma DIN/EN 61591

- Massima capacità aspirazione: 404 m³/h a norma DIN/EN 61591
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 404 m³/h, intensivo 739 m³/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 58 dB(A) re 1 pW
- Diametro del tubo 150 mm (Ø 120 mm chiuso)
- Valvola di non ritorno
- Max. capacità estrazione: 739 m³/h
- Assorbimento elettrico: 143 W

*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

N 70, CAPPA A PARETE, 90 CM, IN VETRO NERO
D95FRM1S0

Disegni quotati

