

MARILYN E.ION

Versione

Isola 67 cm - Bianco - 450 m³/h

Designer

Pareschi - atelierP

Collezione

E.ion System



Immagine indicativa del prodotto
Potrebbe non corrispondere alla versione selezionata

CARATTERISTICHE GENERICHE

Ceramica bianca

Parte inferiore: vetro temperato

Sistema ionizzante per la purificazione dell'aria

Aspirazione perimetrale

Pulsantiera touch + sensore foglia

Illuminazione led

Filtro top, asportabile e lavabile

Filtro Carbon.Zeo combinato, rigenerabile

ACCESSORI OPZIONALIDISPONIBILI

KACL.140

Funi regolabili fino a 240 cm

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipologia di installazione

Isola

Dimensioni

67 cm

Finitura

Parte inferiore: vetro temperato

Ceramica bianca

Motore

450 m³/h

Tipo di controllo

Pulsantiera touch

Velocita' di funzionamento

3

Illuminazione

Led 4x1,2 W - 3200 K

Filtro

Filtro metallico "Top" - 235x306 mm - 2 pz

Filtro Carbone

Filtro Carbon.Zeo - incluso

Distanza minima

Piano cottura gas: 60 cm

Piano cottura elettrico: 52 cm

IMBALLO:PESI E VOLUMI

Peso lordo

38 kg

Peso netto

33 kg

Volume

0,21 m³

Dimensioni imballo

Lunghezza

795 mm

Altezza

560 mm

Profondita'

480 mm

FUNZIONI DI CONSUMO E COLLEGAMENTO

Consumo massimo

130 W

Tensione

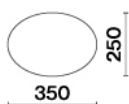
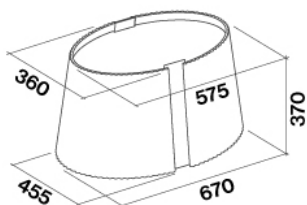
220-240V

Frequenza

50-60Hz

Tipo di spina

0



MARILYN E.ION

Versione

Isola 67 cm - Bianco - 450 m³/h

Designer

Pareschi - atelierP

Collezione

E.ion System

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

Velocita' motore	1	2	3	4
Rumorosità dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	56	61	63	65
Portata (m ³ /h) I.E.C.61591 Tubazioni normalizzate				
Pressione massima (Pa)				
Potenza motore (W)	75	90	100	140
Uscita Aria				