

SPRING E.ION

Versione

Isola 80 cm - Bianco - 600 m³/h

Designer

Pareschi - atelierP

Collezione

E.ion System

Codice Ean

8034122348568



Immagine indicativa del prodotto
Potrebbe non corrispondere alla versione selezionata

CARATTERISTICHE GENERICHE

Vetro bianco

Sistema ionizzante per la purificazione dell'aria

Aspirazione perimetrale

Pulsantiera touch + sensore foglia

Illuminazione neon

Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile

Filtro Carbon.Zeo combinato, rigenerabile

ACCESSORI OPZIONALI DISPONIBILI

KACL.140

Funi regolabili fino a 240 cm

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipologia di installazione

Isola

Dimensioni

80 cm

Finitura

Vetro bianco

Motore

600 m³/h

Tipo di controllo

Pulsantiera touch

Velocita' di funzionamento

3

Illuminazione

Neon 3x13 W

Filtro

Filtro metallico "Base" - 245x190 mm - 2 pz

Filtro Carbone

Filtro Carbon.Zeo (2x) - incluso

Distanza minima

Piano cottura gas: 60 cm

Piano cottura elettrico: 52 cm

IMBALLO: PESI E VOLUMI

Peso lordo

59.00 kg

Peso netto

53.00 kg

Volume

0.42 m³

Dimensioni imballo

Lunghezza

995 mm

Altezza

595 mm

Profondita'

710 mm

FUNZIONI DI CONSUMO E COLLEGAMENTO

Consumo massimo

230 W

Tensione

220-240V

Frequenza

50-60Hz

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

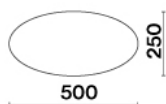
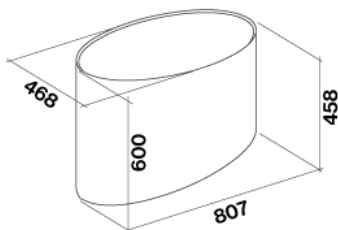
Rumorosità massima

66 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Potenza massima motore

220 W



SPRING E.ION

Versione

Isola 80 cm - Bianco - 600 m³/h

Designer

Pareschi - atelierP

Collezione

E.ion System

Codice Ean

8034122348568

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

Velocita' motore	1	2	3	4
Rumorosità dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	57	62	64	66
Portata (m ³ /h) I.E.C.61591 Tubazioni normalizzate				
Pressione massima (Pa)				
Potenza motore (W)	150	170	190	220
Uscita Aria				