

SPRING E.ION

Versione

Isola 80 cm - Bianco - 600 m³/h

Designer

Collezione

E.ion System

Codice Ean

8034122348568



CARATTERISTICHE GENERICHE

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

OPZIONALIDISPONIBILI

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

2 x Filtro metallico "Base" -
245x190 mm

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 kg

Peso netto

53 kg

Volume

0.42 m³

Dimensioni imballo

Lunghezza

995 mm

Altezza

710 mm

Profondita'

595 mm

FUNZIONI DI COLLEGAMENTO E CONSUMO

Consumo massimo

230 W

Tensione

220-240V

Frequenza

50-60Hz

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

Rumorosita' massima

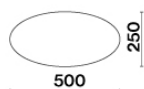
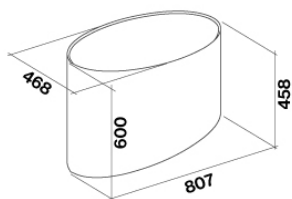
66 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Potenza massima motore

220 W

CLASSE ENERGETICA



SPRING E.ION

Versione

Isola 80 cm - Bianco - 600
m3/h

Designer

Collezione

E.ion System

Codice Ean

8034122348568

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

Velocita' motore	1	2	3	4
Rumorosita' dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	57	62	64	66
Portata (m3/h) I.E.C.61591				
Pressione massima (Pa)				
Potenza motore (W)	150	170	190	220
Uscita Aria				