

MARILYN E.ION

Wersja

Marilyn E.ion Isola 67 biały 450 m³/h

Designer

Kolekcja

E.ion System

Kod Ean

8034122346977

DANE OGÓLNE

Jonizujący system
oczyszczający powietrze
Wyciąg szczelinowy
Sterowanie sensorowe
(dotykowe) + czujnik "listka"
Oświetlenie LED
Filtr Top wymienny z
możliwością mycia
Filtr Carbon.Zeo
dwuskładnikowy podlegający
regeneracji

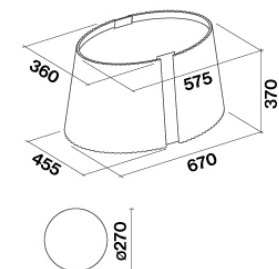
DOSTĘPNE AKCESORIA (OPCJONALNE)

KACL.140

Linki stalowe regulowane do 240 cm (x4)

101078810

Filtr Carbon.Zeo - wkład



DANE TECHNICZNE

Sposób instalacji
Wyspowa
Wymiary
67 cm
Wykończenie
Spód: szkło hartowane
Ceramika biała
Silnik
450 m³/h
Rodzaj sterowania
Sterowanie sensorowe
Prędkość
3
Oświetlenie
Led 4x1,2 W (3200 K)
Filtr
Filtr Metalowy TOP - 235x306 mm
Filtr węglowy
Filtr Carbon.Zeo - wkład (w zestawie)
Odległość minimalna
Płyta gazowa: 60 cm
Płyta elektryczna: 52 cm



Poglądowe zdjęcie produktu.

Zdjęcie może dokładnie nie odpowiadać wybranej wersji

WAGI I OBJĘTOŚCI

Ciężar brutto
38 kg
Ciężar netto
33.3 kg
Objętość
0.28 m³
Wymiary opakowania
Długość
995 mm
Wysokość
470 mm
Głębokość
595 mm

ZUŻYCIE I PODŁĄCZENIE

Maksymalne zużycie energii
130 W
Napięcie
220-240V
Częstotliwość
50-60Hz
SILNIK
Maksymalna głośność
65 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Maksymalna moc silnika
140 W
KLASA ENERGETYCZNA

MARILYN E.ION

Wersja

Marilyn E.ion Isola 67 biały 450
m³/h

Designer

Kolekcja

E.ion System

Kod Ean

8034122346977

SILNIK

Prędkość silnika	1	2	3	4
Głośność dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	56	61	63	65
Przepływ (m ³ /h) I.E.C.61591				
Maksymalne ciśnienie (Pa)				
Moc (W)	75	90	100	140
Wylot powietrza				