

SPRING E.ION

Wersja

Spring E.ion Isola 80 czarny
600 m³/h

Kolekcja

E.ion System

Kod Ean

8034122348537



DANE OGÓLNE

Jonizujący system
oczyszczający powietrze
Wyciąg szczelinowy
Sterowanie sensorowe + czujnik
"listka"
Oświetlenie neonowe
Filtr przeciwłuszczowy
metalowy, wymienny, z
możliwością mycia
Filtr Carbon.Zeo
dwuskładnikowy podlegający
regeneracji

DOSTĘPNE AKCESORIA (OPCJONALNE)

KACL.140

Linki regulowane do 240 cm

DANE TECHNICZNE

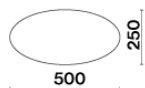
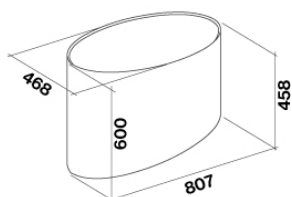
Sposób instalacji
Wyspowy
Wymiary
80 cm
Wykończenie
Szkło czarne
Silnik
600 m³/h
Rodzaj sterowania
Sterowanie sensorowe
Zakresy prędkości
3
Oświetlenie
Neon 3 x 13W
Filtr
2 x Filtr metalowy BASE -
245x190 mm
Filtr węglowy
Filtr Carbon.Zeo - wkład (2x) (w
zestawie)
Odległość minimalna
Płyta gazowa: 60 cm
Płyta elektryczna: 52 cm

OPAKOWANIE

Ciężar brutto
59 kg
Ciężar netto
53 kg
Objętość
0.42 m³
Wymiary opakowania
Długość
995 mm
Wysokość
710 mm
Głębokość
595 mm

ZUŻYCIE I PODŁĄCZENIE

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



SPRING E.ION

Wersja

Spring E.ion Isola 80 czarny
600 m³/h

Kolekcja

E.ion System

Kod Ean

8034122348537

SILNIK

Prędkość silnika	1	2	3	4
Głośność dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	57	62	64	66
Przepływ (m3/h) I.E.C.61591				
Maksymalne ciśnienie (Pa)				
Moc silnika (W)	150	170	190	220
Wylot powietrza				