

RUBIK E.ION

Варіант
Острівна 42 см - Біла - 450
м3/год

Колекція
E.ion System

Штриховий код **EAN**
8034122347035

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Іонізуюча система очищення повітря
Периметральне всмоктування
Сенсорна панель керування і датчик у вигляді листа
Світлодіодне освітлення
Знімний верхній фільтр що миється
Комбінований та регенеруючий фільтр **Carbon.Zeo**

ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ

KACL.140

Регульований сталевий трос довжиною до 240 см

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип установки
Островна
Габарити
42 см
Покриття
Біле загартоване скло
Двигун
450 м³/h
Тип керування
Сенсорне керування
Освітлення
LED 4x1,2 W - 3200 K
Фільтр
Metallic filter "Top" - 235x306 mm
Вугільний фільтр
Carbon.Zeo filters (включено)
Мінімальна відстань
Газова плита: 60 см
Електрична плита: 52 см



Фотографія призначена виключно в якості інформації
Може не відповідати обраній версії.

УПАКОВКА: ВАГА І ОБ'ЄМ

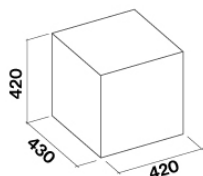
Вага брутто
36 kg
Вага нетто
32 kg
Об'єм
0.21 м³
Розмір упаковки
Довжина
710 mm
Висота
490 mm
Глибина
595 mm

ОСОБЛИВОСТІ ПІДКЛЮЧЕННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ

Максимальне споживання
130 W
Напруга
220-240V
Частота
50-60Hz

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Максимальний рівень шуму
65 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Максимальна потужність
двигуна
140 W



RUBIK E.ION

Варіант
Острівна 42 см - Біла - 450
м3/год

Колекція
E.ion System

Штриховий код **EAN**
8034122347035

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Швидкість двигуна	1	2	3	4
Шум dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	56	61	63	65
Потужність (m3/h) I.E.C.61591				
Максимальний тиск (Па)				
Потужність двигуна (W)	75	90	100	140
Отвір для циркуляції повітря				