

## MIRA WHITE

Варіант  
Острівна 40 см - Біла - 800  
м3/год

Колекція  
White

Штриховий код **EAN**  
8034122342054



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

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Периметральне всмоктування  
Електронне керування  
Світлодіодне освітлення  
Металевий антижировий фільтр,  
знімний та миється  
Вугільний фільтр передбачений

### ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ

**KACL.770#41F**  
Remote under-roof 1100 м3/h  
Brushless  
**KACL.786#41F**  
Outdoor extractor fan 1000  
м3/h  
**KACL.796#4AF**  
Outdoor extractor fan 1500 м3/h  
**KACL.797#4AF**  
Remote under-roof motor 1300  
м3/h  
**KACL.798#41F**  
Remote under-roof motor 950  
м3/h

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип установки  
Островна  
Габарити  
40 см  
Покриття  
Пофарбована біла сталь  
Двигун  
800 м³/h  
Тип керування  
Електронне керування  
Налаштування швидкості  
4  
Освітлення  
LED 4x1,2 W - 3200 K  
Фільтр  
Metallic filter "Base" - 274x274  
мм  
Вугільний фільтр  
Круглий вугільний фільтр Ø170  
мм - Тип 6 (додатково)  
Мінімальна відстань  
Газова плита: 60 см  
Електрична плита: 52 см

### УПАКОВКА: ВАГА І ОБ'ЄМ

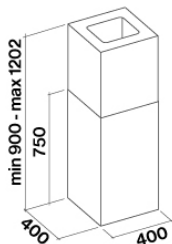
Вага брутто  
38 kg  
Вага нетто  
34 kg  
Об'єм  
0.28 м³  
Розмір упаковки  
Довжина  
995 mm  
Висота  
480 mm  
Глибина  
595 mm

### ОСОБЛИВОСТІ ПІДКЛЮЧЕННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ

Максимальне споживання  
280 W  
Напруга  
220-240V  
Частота  
50-60Hz  
Тип штекера  
Shuko

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Максимальна продуктивність  
590 м³/h  
I.E.C. 61591  
Максимальний рівень шуму  
64 dB(A)re1pW  
I.E.C.60704-2-13  
Максимальний тиск (Па)  
500 Pa  
Максимальна потужність  
двигуна  
203 W



## MIRA WHITE

Варіант  
Острівна 40 см - Біла - 800  
м3/год

Колекція  
White

Штриховий код **EAN**  
8034122342054

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Швидкість двигуна	1	2	3	4
Шум <b>dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13</b>	45	50	55	64
Потужність (м3/х) <b>I.E.C.61591</b>	230	300	380	590
Максимальний тиск (Па)	390	420	460	500
Потужність двигуна (W)	134	156	180	203
Отвір для циркуляції повітря	150	150	150	150

### ПРОДУКТИВНІСТЬ / ТИСК

