

MIRA WHITE

Версия
Островная 40 см - 800/1280
м3/ч

Коллекция
White

EAN код
8034122342054



Фотография исключительно для информации
Может не соответствовать выбранной версии.

ОСОБЕННОСТИ

Perimeter suction

электронное управление
Светодиодное освещение

Metallic grease filter, removable and washable

Угольный фильтр включен

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ

АКСЕССУАРЫ

KACL.770#41F

Remote under-roof 1100 м3/ч
Brushless

KACL.786#41F

Outdoor extractor fan 1000
м3/ч

KACL.796#4AF

Outdoor extractor fan 1500 м3/ч

KACL.797#4AF

Remote under-roof motor 1300
м3/ч

KACL.798#41F

Remote under-roof motor 950
м3/ч

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

Тип установки

Островные

Габаритные размеры

40 см

Отделка

Painted white steel

Мотор

800 м³/ч

Тип управления

Электронное управление

Количество скоростей

4

Освещение

Led 4x1,2 W - 3200 K

Фильтр

Metallic filter "Base" - 274x274
мм

Угольный фильтр

Round charcoal filter Ø170 mm -
Type 6 (Опция)

Минимальное расстояние

Газовая поверхность: 60 см

Электр. поверхность: 52 см

УПАКОВКА: ВЕС И ОБЪЕМ

Вес БРУТТО

38 kg

Вес НЕТТО

34 kg

Объем

0.28 м³

Размер упаковки

Длина

995 mm

Высота

480 mm

Ширина

595 mm

Особенности

Максимальное потребление

280 W

Напряжение

220-240V

Частота

50-60Hz

Тип вилок

Shuko

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

МОТОРА

Максимальная

производительность

590 м³/ч

I.E.C. 61591

Макс. уровень шума

64 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Макс. давление (Па)

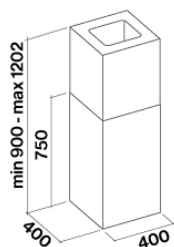
500 Pa

Макс. мощность мотора (Вт)

203 W

Класс энергоэффективности

B



MIRA WHITE

Версия
Островная 40 см - 800/1280
м3/ч

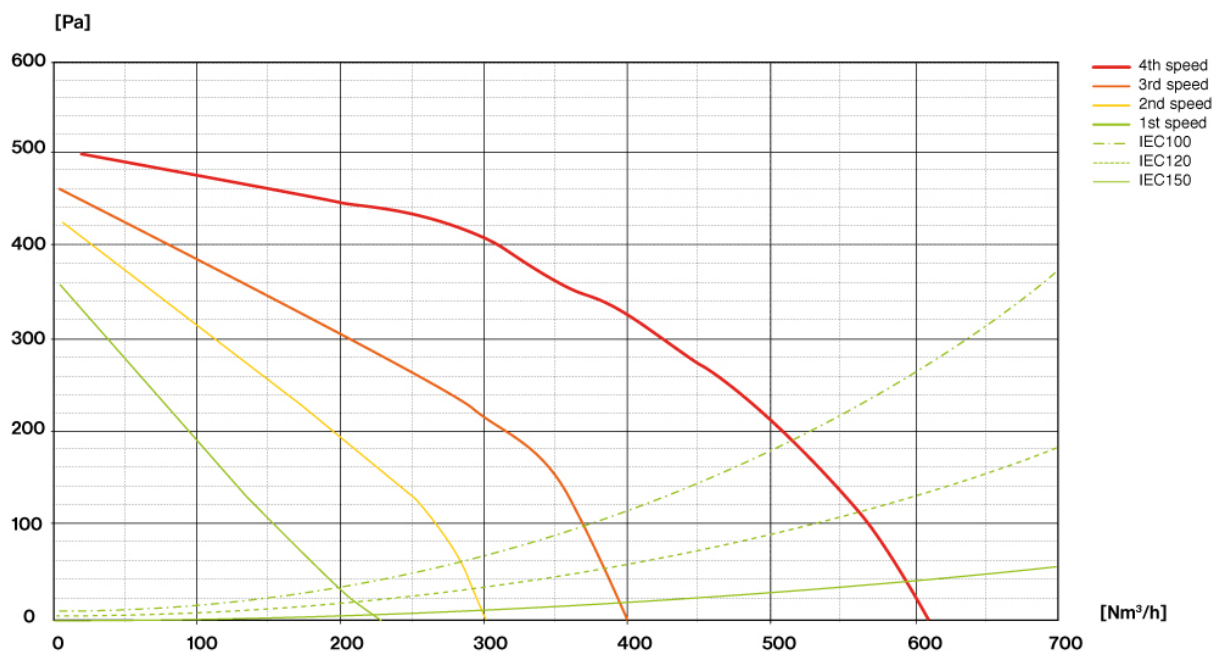
Коллекция
White

EAN код
8034122342054

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ МОТОРА

Скорость мотора	1	2	3	4
Уровень шума dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	45	50	55	64
Производительность (м3/ч) I.E.C.61591	230	300	380	590
Макс. давление (Па)	390	420	460	500
Потребляемая мощность мотора	134	156	180	203
Диффузор	150	150	150	150

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ/ДАВЛЕНИЕ



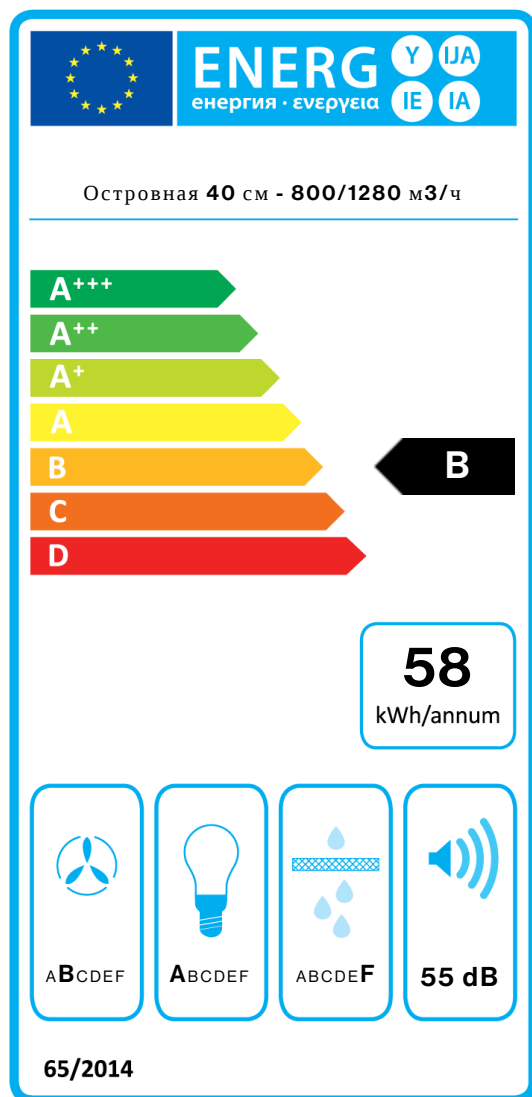
MIRA WHITE

Версия
Островная 40 см - 800/1280
м3/ч

Коллекция
White

EAN код
8034122342054

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ



PF		
S	Falmec Spa	
M	Островная 40 см - 800/1280 м3/ч	
AEC	58,1	kWh/a
EEC	B	
FDE	25,6	
FDEC	B	
LE	28,4	
LEC	A	
GFE	53,0	
GFEC	F	
Qmin	230,0	m³/h
Qmax	380,0	m³/h
Qboost	590,0	m³/h
SPEmin	45	dBa
SPEmax	55	dBa
SPEboost	64	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1,1	
EEl	63,8	
Qbep	287,0	m³/h
Pbep	415	Pa
Qboost	590,0	m³/h
Wbep	129,0	W
WL	8,60	W
Emiddle	245	lex
Lwa-SPEmax	55	dBa