

DOWN DRAFT

Версия
Мотор SLIM 800 м3/ч

Коллекция
Design+

EAN код
8034122348544



Фотография исключительно для информации
Может не соответствовать выбранной версии.

ОСОБЕННОСТИ

Нержавеющая сталь (**AISI 304**)

полированная

Белое закаленное стекло

Perimeter suction

Touch control + 24 h function

Светодиодное освещение

Топ-фильтр, съемные и
моющиеся

Optional combined regenerable

Carbon.Zeo filter

Optional remote control

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ

АКСЕССУАРЫ

KACL.815

Protective cleaning cloths for
stainless steel (box 10 pcs)

KACL.930

Kit filters Carbon.Zeo

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

Тип установки

Встраиваемые в столешницу

Габаритные размеры

120 см

Отделка

Нержавеющая сталь (AISI 304)

полировка

Белый закаленное стекло

Тип управления

Сенсорное управление

Количество скоростей

4

Освещение

LED освещение

Фильтр

2 x Metallic filter "Top" - 404x216
мм

Угольный фильтр

Kit filters Carbon.Zeo (Опция)

УПАКОВКА: ВЕС И ОБЪЕМ

DOWN DRAFT Вес БРУТТО

52.6 kg

Вес НЕТТО

43.2 kg

Объем

0.43 м³

Размер упаковки

Длина

1395 mm

Высота

355 mm

Ширина

865 mm

ВЫНОСНОЙ МОТОР Мотор

SLIM 800 м3/ч Вес БРУТТО

10.3 kg

Вес НЕТТО

9 kg

Объем

0.07 м³

Размер упаковки

Длина

515 mm

Высота

440 mm

Ширина

320 mm

Особенности

Максимальное потребление

30 W

Напряжение

220-240V

Частота

50-60Hz

Тип вилок

Shuko

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

МОТОРА

Максимальная

производительность

620 м³/h

I.E.C. 61591

Макс. уровень шума

67 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Макс. давление (Па)

400 Pa

Макс. мощность мотора (Вт)

270 W

Класс энергоэффективности

C

DOWN DRAFT

Версия
Мотор SLIM 800 м3/ч

Коллекция
Design+

EAN код
8034122348544

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ МОТОРА

Скорость мотора	1	2	3	4
Уровень шума dB(A)re1pW- I.E.C.60704-2-13	52	57	64	67
Производительность (м3/ч) I.E.C.61591	325	330	550	620
Макс. давление (Па)	450	500	400	400
Потребляемая мощность мотора	200	230	240	270
Диффузор	220x90	220x90	220x90	220x90

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ/ДАВЛЕНИЕ



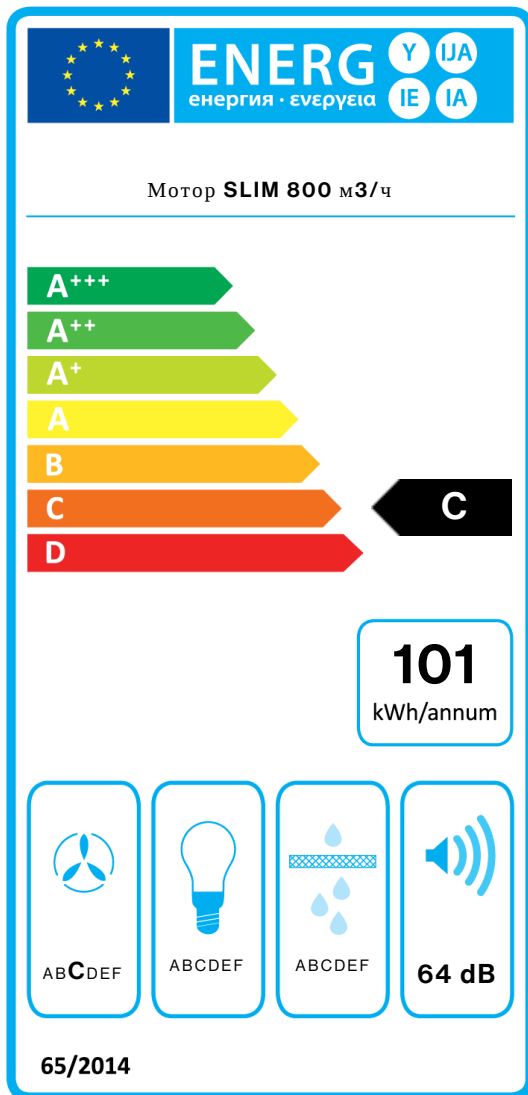
DOWN DRAFT

Версия
Мотор SLIM 800 м3/ч

Коллекция
Design+

EAN код
8034122348544

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ



PF		
S	Falmec Spa	
M	Мотор SLIM 800 м3/ч	
AEC	100,6	kWh/a
EEC	C	
FDE	19,3	
FDEC	C	
LE	2,4	
LEC	G	
GFE	36,0	
GFEC	G	
Qmin	325,0	m ³ /h
Qmax	550,0	m ³ /h
Qboost	620,0	m ³ /h
SPEmin	52	dBa
SPEmax	64	dBa
SPEboost	67	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1.3	
EEl	81,0	
Qbep	440,0	m ³ /h
Pbep	271	Pa
Qboost	620,0	m ³ /h
Wbep	172,0	W
WL	26,00	W
Emiddle	63	lex
Lwa-SPEmax	64	dBa