

FLIPPER NRS

Версия
Настенная 85 см - Чёрная - 800
м3/ч

Коллекция
Silence - NRS

EAN код
8034122353739



Фотография исключительно для информации.
Может не соответствовать выбранной версии.

ОСОБЕННОСТИ

Технология **NRS**,
обеспечивающая тишину на
кухне
электронное управление
Светодиодное освещение
Металлический антижировой
фильтр, съемный и моющийся
Угольный фильтр (опция)
Dimmable led lighting
Dynamic LED Light (2700K -
5600K)

From 04.11.2024 the dynamic and
dimmable light is included.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
АКСЕССУАРЫ

101078897

High performance filter

KACL.400

Silent / Conveyor NRS

KACL.570#I

H700 Пристенный

KACL.571#I

H960 Пристенная

KACL.571#N

Extension - H960 - Wall - Black

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

Тип установки
Настенные
Габаритные размеры
85 см
Отделка
Black glass satin finishing
Мотор
800 м³/h
Тип управления
Электронное управление
Количество скоростей
3 + boost
Освещение
Led 2x1,2 W - 3200 K
Фильтр
2 x Metallic filter "Base" -
284x234 mm
Угольный фильтр
High performance filter (Опция)
Минимальное расстояние
Газовая поверхность: 52 см
Электр. поверхность: 52 см

УПАКОВКА: ВЕС И ОБЪЕМ

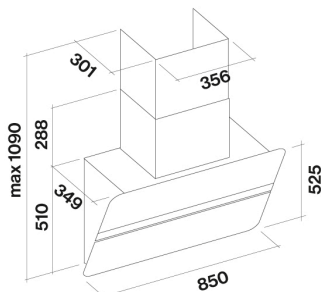
Вес БРУТТО
43.4 kg
Вес нетто
36 kg
Объём
0.5 м³
Размер упаковки
Длина
1030 mm
Высота
495 mm
Глубина
975 mm

ДАННЫЕ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ И ПОТРЕБЛЕНИЮ

Максимальное потребление
280 W
Напряжение
220-240V
Частота
50-60Hz
Тип вилки
Shuko

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ МОТОРА

Максимальная
производительность
610 м³/h
I.E.C. 61591
Макс. уровень шума
54,5 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Макс. давление (Па)
510 Pa
Макс. мощность мотора (Вт)
224 W
Класс энергоэффективности
B



FLIPPER NRS

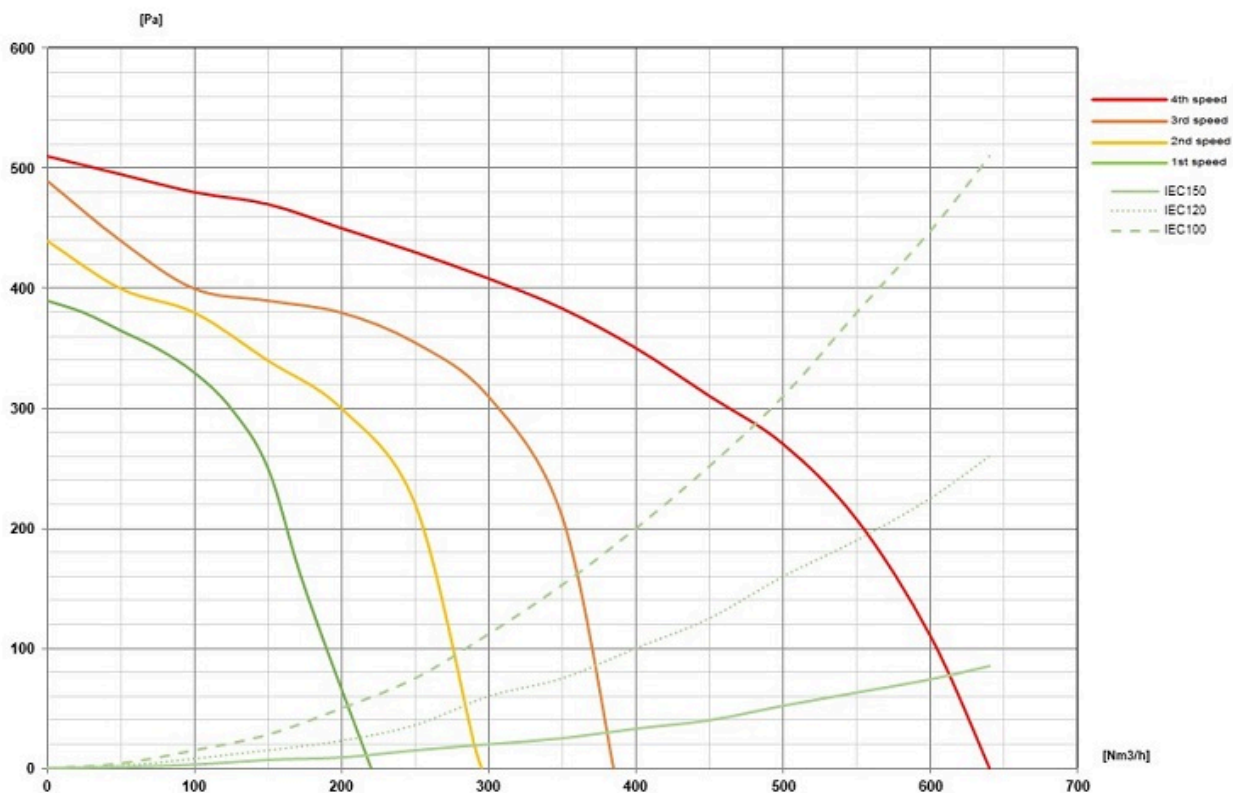
Версия
Настенная 85 см - Чёрная - 800
м3/ч

Коллекция
Silence - NRS

EAN код
8034122353739

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ МОТОРА

Скорость мотора	1	2	3	4
Уровень шума dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	37	41	46	54,5
Производительность (м3/ч) I.E.C.61591	220	290	375	610
Макс. давление (Па)	390	440	490	510
Мощность двигателя (W)	130	150	178	224
Выпуск воздуха	150	150	150	150



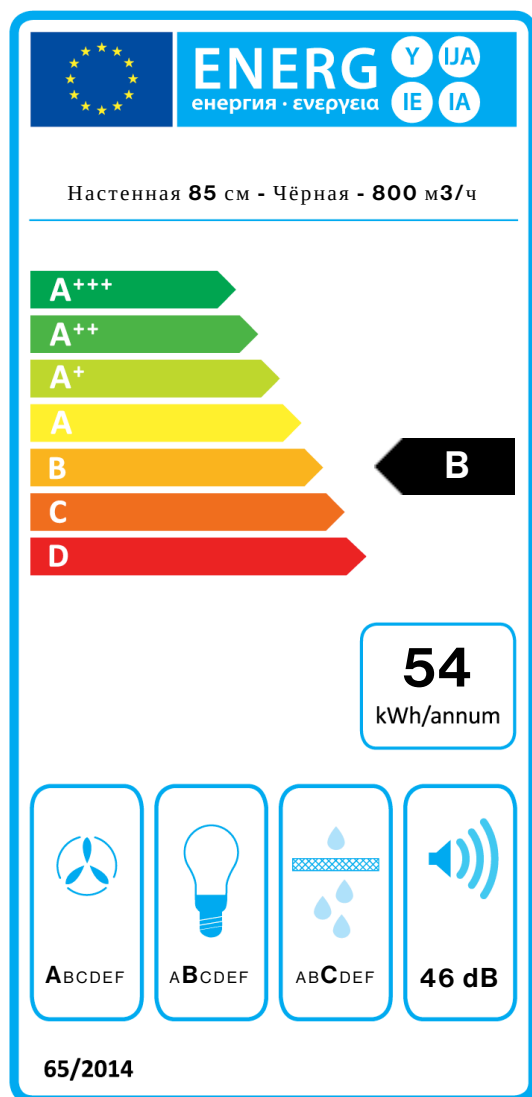
FLIPPER NRS

Версия
Настенная 85 см - Чёрная - 800
м3/ч

Коллекция
Silence - NRS

EAN код
8034122353739

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ



PF		
S	Falmec Spa	
M	Настенная 85 см - Чёрная - 800 м3/ч	
AEC	53,9	kWh/a
EEC	B	
FDE	28,3	
FDEC	A	
LE	21,6	
LEC	B	
GFE	82,0	
GFEC	C	
Qmin	220,0	m³/h
Qmax	375,0	m³/h
Qboost	610,0	m³/h
SPEmin	37	dBa
SPEmax	46	dBa
SPEboost	55	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1	
EEI	57,6	
Qbep	356,0	m³/h
Pbep	392	Pa
Qboost	610,0	m³/h
Wbep	137,0	W
WL	5,30	W
Emiddle	114	lux
Lwa-SPEmax	46	dBa

PF_Product fiche according to 65/2014 S_Supplier name / M_Model identification / AEC_Annual Energy Consumption (AEC hood) / EEC_Energy Efficiency class / FDE_Fluid Dynamic Efficiency (FDE hood) / FDEC_Fluid Dynamic Efficiency class / LE_Lighting Efficiency (LE hood) / LEC_Lighting Efficiency class / GFE_Grease Filtering Efficiency / GFEC_Grease Filtering Efficiency class / Qmin_Air flow (in m³/h) at min speed in normal use / Qmax_Air flow (in m³/h) at max speed in normal use / Qboost_Air flow (in m³/h) at intensive or boost setting (max air-flow) / SPEmin_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at min speed in normal use / SPEmax_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at max speed in normal use / SPEboost_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (in dB) at intensive or boost setting / PO_Power consumption in off mode (Po) / Ps_Power consumption in stand by mode (Ps). **PI_Additional information according to 66/2014** F_Time increase factor / EEI_Energy Efficiency Index / Qbep_Measured air flow rate at best efficiency point / Pbep_Measured air pressure at best efficiency point / Qboost_Maximum air flow / Wbep_Measured electric power input at best efficiency point / WL_Nominal power of the lighting system / Emiddle_Average illumination of the lighting system on the cooking surface / Lwa-SPEmax_Sound pressure level at the highest speed.