

LINE PRO

Версия
Островная 120 см - сталь
-1000/1520 м3/ч

Коллекция
Professional

EAN код
8034122355207



Фотография исключительно для информации
Может не соответствовать выбранной версии.

ОСОБЕННОСТИ

электронное управление
Светодиодное освещение
Коллектор для сбора жира
Buffle фильтр

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

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.815
Protective cleaning cloths for
stainless steel (box 10 pcs)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

Тип установки
Островные
Габаритные размеры
120 см
Отделка
Нержавеющая сталь (AISI 304)
полировка
Мотор
1000 м3/h
Тип управления
Электронное управление
Количество скоростей
4
Освещение
LED освещение 6x1,2 W (3200 K)
Фильтр
3 x Metallic filter "Baffle" -
350x350 mm
Минимальное расстояние
Газовая поверхность: 63 см
Электр. поверхность: 52 см

УПАКОВКА: ВЕС И ОБЪЕМ

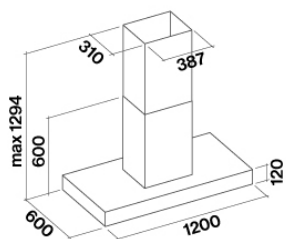
Вес БРУТТО
50 kg
Вес НЕТТО
41.5 kg
Объём
0.56 м³
Размер упаковки
Длина
1330 mm
Высота
585 mm
Ширина
725 mm

Особенности

Максимальное потребление
320 W
Напряжение
220-240V
Частота
50-60Hz
Тип вилок
Shuko

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ МОТОРА

Максимальная
производительность
860 м³/h
I.E.C. 61591
Макс. уровень шума
69 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Макс. давление (Па)
600 Pa
Макс. мощность мотора (Вт)
260 W
Класс энергоэффективности
B



LINE PRO

Версия
Островная 120 см - сталь
-1000/1520 м3/ч

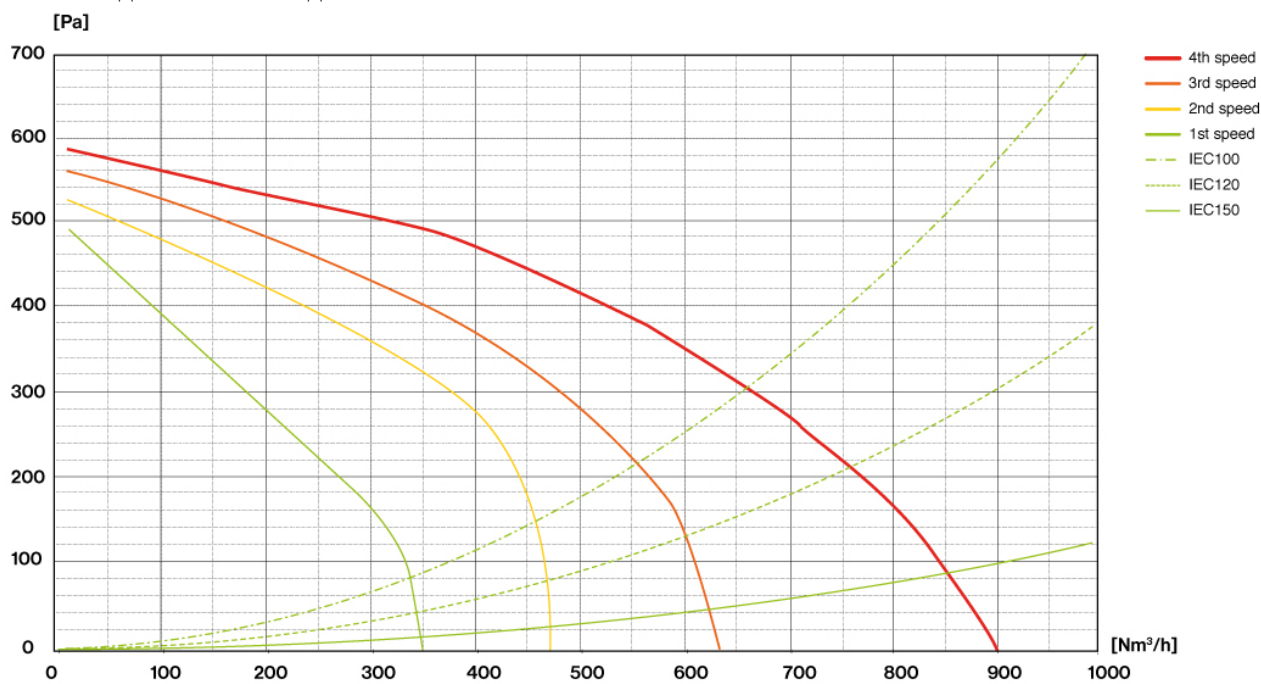
Коллекция
Professional

EAN код
8034122355207

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ МОТОРА

| Скорость мотора | 1 | 2 | 3 | 4 |
|--|-----|-----|-----|-----|
| Уровень шума dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13 | 53 | 58 | 64 | 69 |
| Производительность (м3/ч) I.E.C.61591 | 350 | 470 | 620 | 860 |
| Макс. давление (Па) | 500 | 540 | 560 | 600 |
| Потребляемая мощность мотора | 185 | 215 | 240 | 260 |
| Диффузор | 150 | 150 | 150 | 150 |

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ/ДАВЛЕНИЕ



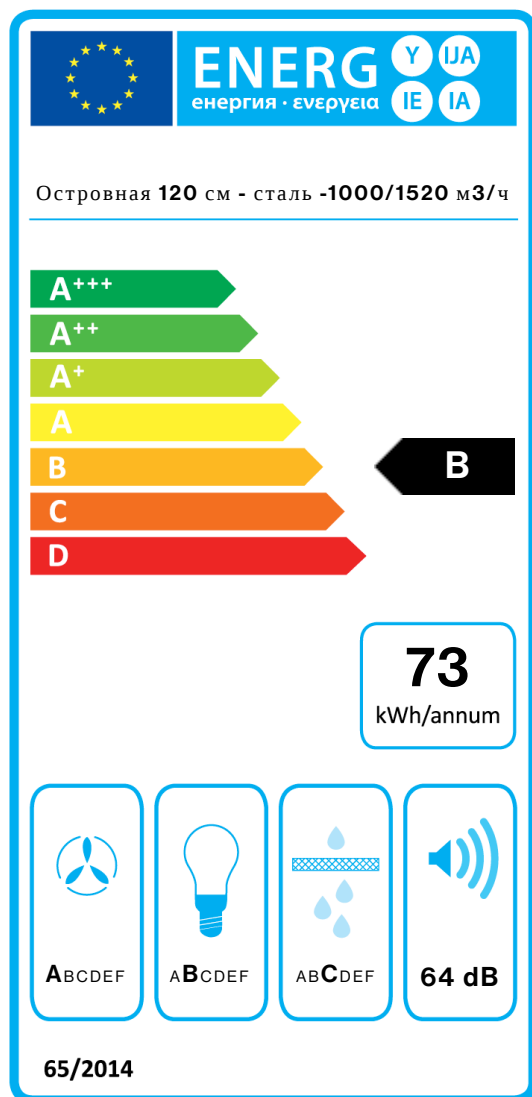
LINE PRO

Версия
Островная 120 см - сталь
-1000/1520 м3/ч

Коллекция
Professional

EAN код
8034122355207

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ



| PF | | |
|------------|--|-------|
| S | Falmec Spa | |
| M | Островная 120 см - сталь -1000/1520 м3/ч | |
| AEC | 72,8 | kWh/a |
| EEC | B | |
| FDE | 29,3 | |
| FDEC | A | |
| LE | 23,4 | |
| LEC | B | |
| GFE | 74,0 | |
| GFEC | C | |
| Qmin | 350,0 | m³/h |
| Qmax | 620,0 | m³/h |
| Qboost | 860,0 | m³/h |
| SPEmin | 53 | dBa |
| SPEmax | 64 | dBa |
| SPEboost | 69 | dBa |
| PO | - | W |
| PS | 0,48 | W |
| PI | | |
| F | 0.9 | |
| EEl | 56,3 | |
| Qbep | 473,0 | m³/h |
| Pbep | 435 | Pa |
| Qboost | 860,0 | m³/h |
| Wbep | 195,0 | W |
| WL | 12,00 | W |
| Emiddle | 281 | lex |
| Lwa-SPEmax | 64 | dBa |