

PIANO - SINGLE INLET

Версия
Motor 1000 м³/h

Коллекция
Интегрированные системы
управления

EAN код
8034122354859



Фотография исключительно для информации
Может не соответствовать выбранной версии.

ОСОБЕННОСТИ

Нажмите кнопку сенсорного
**Optional combined regenerable
Carbon.Zeo filter**

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

- KACL.345**
Double horizontal elbow
- KACL.701#41F**
Motor 1000 м³/h
- KACL.760**
Junction for Piano with one inlet
and left outlet
- KACL.761**
Deeper junction for Piano with
one inlet and under cabinet
motor with right outlet.
- 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**
Удаленные блоки 950 м³/h
- KACL.815**
Protective cleaning cloths for
stainless steel (box 10 pcs)
- KACL.938**
Kit filter Carbon.Zeo + grid
- KACL.945**
Underbase Carbon.Zeo
"Compact" filtering unit
- KACL.946**
Underbase Carbon.Zeo
"Compact" filtering unit - Spare

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- Тип установки
Встраиваемые в столешницу
- Габаритные размеры
13x53 см
- Отделка
Нержавеющая сталь (AISI 304)
полировка
- Тип управления
Сенсорное управление
- Количество скоростей
4
- Угольный фильтр
Kit filter Carbon.Zeo + grid
(Опция)

УПАКОВКА: ВЕС И ОБЪЕМ

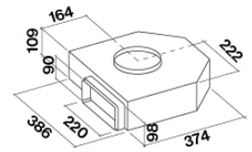
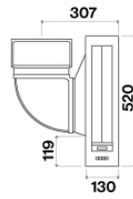
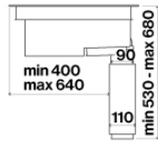
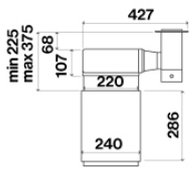
- PIANO - SINGLE INLET** Вес
БРУТТО
18.5 kg
- Вес НЕТТО
15 kg
- Объем
0.14 м³
- Размер упаковки
Длина
710 mm
- Высота
340 mm
- Ширина
595 mm
- ВЫНОСНОЙ МОТОР Motor**
1000 м³/h Вес БРУТТО
7.5 kg
- Вес НЕТТО
6.5 kg
- Объем
0.04 м³
- Размер упаковки
Длина
470 mm
- Высота
170 mm
- Ширина
465 mm

Особенности

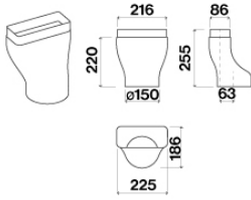
- Напряжение
220-240V
- Частота
50-60Hz
- Тип вилок
Shuko

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ МОТОРА

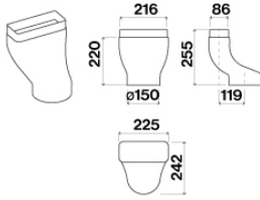
- Максимальная
производительность
560 м³/h
- I.E.C. 61591
- Макс. уровень шума
71 dB(A)re1pW
- I.E.C.60704-2-13
- Макс. давление (Па)
660 Pa
- Макс. мощность мотора (Вт)
163 W
- Класс энергоэффективности
B



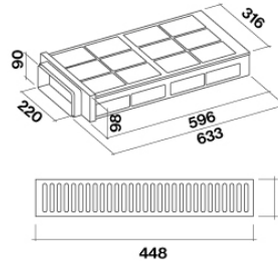
Frontal view



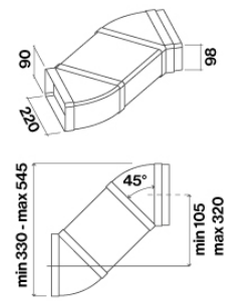
Side view



Upper view



KACL.701#41F - Motor 1000 m3/h



KACL.760 (optional) Junction for Piano with one inlet and left outlet

KACL.761 (optional) Deeper junction for Piano with one inlet and under cabinet motor with right outlet

KACL.938 (optional) Kit filter Carbon.Zeo with base board grid (2pcs)

KACL.345 (optional) Double horizontal elbow

PIANO - SINGLE INLET

Версия
Motor 1000 m³/h

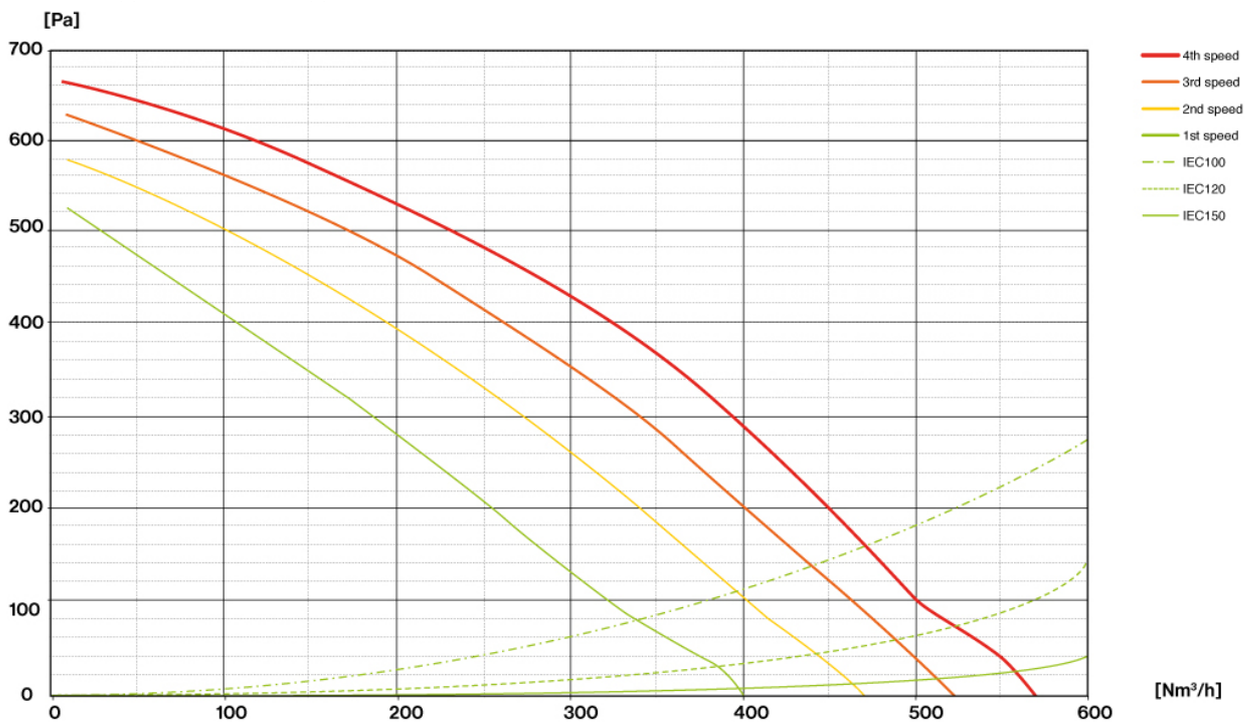
Коллекция
Интегрированные системы
управления

EAN код
8034122354859

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ МОТОРА

Скорость мотора	1	2	3	4
Уровень шума dB(A)re1pW- I.E.C.60704-2-13	62	67	69	71
Производительность (m³/h) I.E.C.61591	390	465	510	560
Макс. давление (Па)	540	600	640	660
Потребляемая мощность мотора	140	147	152	163
Диффузор	220x90	220x90	220x90	220x90

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ/ДАВЛЕНИЕ



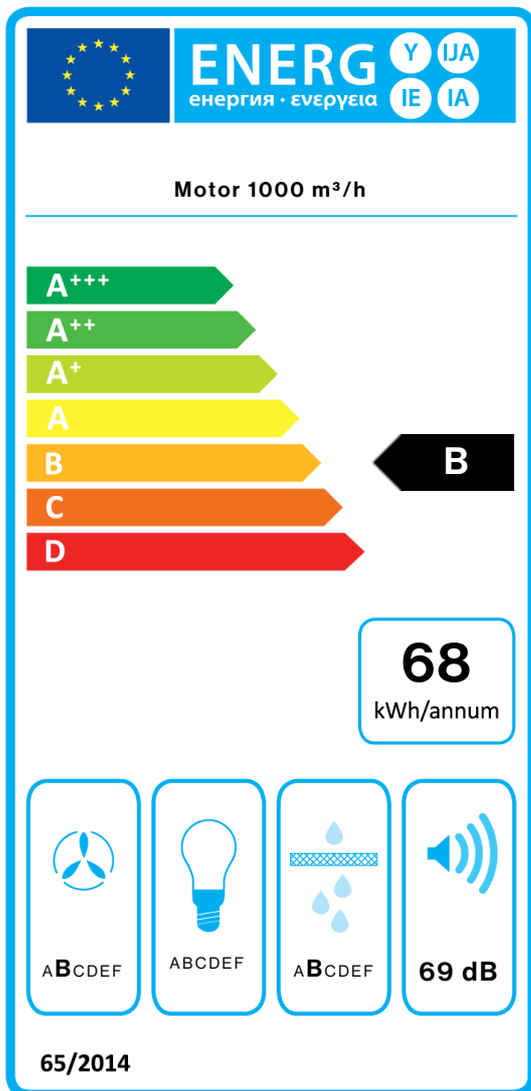
PIANO - SINGLE INLET

Версия
Motor 1000 m³/h

Коллекция
Интегрированные системы
управления

EAN код
8034122354859

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ



PF		
S	Falmec Spa	
M	Motor 1000 m ³ /h	
AEC	67,5	kWh/a
EEC	B	
FDE	23,2	
FDEC	B	
LE	0,0	
LEC	0	
GFE	87,0	
GFEC	B	
Qmin	390,0	m ³ /h
Qmax	510,0	m ³ /h
Qboost	560,0	m ³ /h
SPEmin	62	dBa
SPEmax	69	dBa
SPEboost	71	dBa
PO	-	W
PS	0,50	W
PI		
F	1.2	
EEl	67,5	
Qbep	284,0	m ³ /h
Pbep	453	Pa
Qboost	560,0	m ³ /h
Wbep	154,0	W
WL	0,00	W
Emiddle	0	lex
Lwa-SPEmax	69	dBa