

DOWN DRAFT

Versiune

Motor de acoperis 950 m³/h

Colectie

Design+

Cod EAN

8034122348094



Fotografie cu caracter strict orientativ
Acesta poate sa nu corespunda versiunii selectate

CARACTERISTICI

Aspiratie perimetrala
Touch control + functia 24 h
Iluminare cu LED
Optional - filtru combinat
Carbon.Zeo, regenerabil
Optional - telecomanda

ACCESORII OPTIONALE

KACL.815
Lavete pentru curatare inox
(cutie 10 buc)
KACL.930
Filtru Carbon.Zeo Mic
105080053
Telecomanda

CARACTERISTICI TEHNICE

Tip de instalare
De blat
Dimensiuni
90 cm
Finisaj
Inox Scotch Brite (AISI 304)
Tipul panoului de control
Touch control
Setari de viteza
4
Iluminare
Banda cu LED
Filtru
2 x Filtru metalic "Top" - 254x216 mm
Filtru de Carbon
Filtru Carbon.Zeo Mic (optional)

AMBALARE: GREUTATE SI VOLUM

DOWN DRAFT Greutate bruta

44 kg
Greutate neta
37 kg
Volum
0.34 m³

Dimensiuni ambalaj

Lungime
1070 mm
Inaltime
370 mm
Adancime
870 mm

TELECOMANDA Motor de acoperis 950 m³/h Greutate bruta

10 kg
Greutate neta
9 kg
Volum
0.06 m³

Dimensiuni ambalaj

Lungime
435 mm
Inaltime
340 mm
Adancime
385 mm

CARACTERISTICI CONSUM SI CONEXIUNE

Consum maxim
30 W
Curent
220-240V
Frecventa
50-60Hz
Tip stecher
Shuko

FISA TEHNICA MOTOR

Capacitate maxima
730 m³/h
I.E.C. 61591
Nivel de zgomot maxim
68 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Presiune maxima (Pa)
580 Pa
Putere maxima motor
240 W
CLASA DE ENERGIE
B

DOWN DRAFT

Versiune

Motor de acoperis 950 m³/h

Colectie

Design+

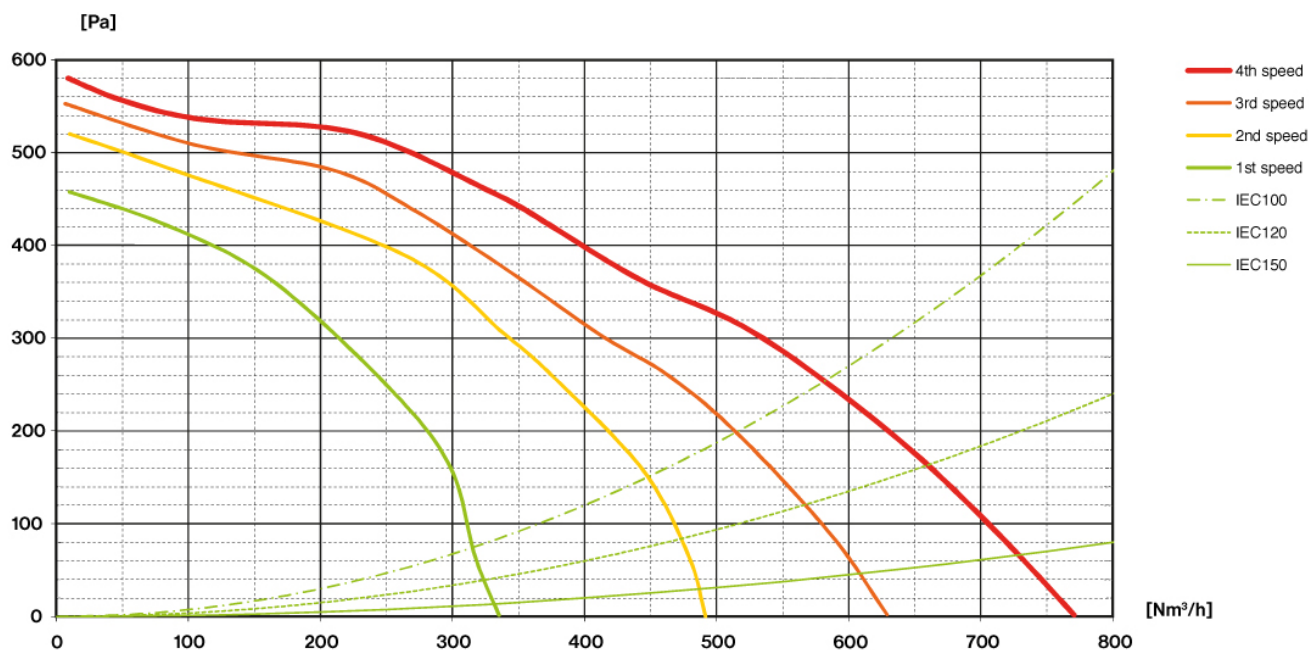
Cod EAN

8034122348094

FISA TEHNICA MOTOR

| Viteza motorului | 1 | 2 | 3 | 4 |
|--|-----|-----|-----|-----|
| Nivel de zgomot dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13 | 51 | 59 | 64 | 68 |
| Capacitate (m ³ /h) I.E.C.61591 | 330 | 480 | 610 | 730 |
| Presiune maxima (Pa) | 460 | 520 | 560 | 580 |
| Putere motor (W) | 187 | 210 | 225 | 240 |
| Evacuare aer | 150 | 150 | 150 | 150 |

CAPACITATE/ PRESIUNE



DOWN DRAFT

Versiune

Motor de acoperis 950 m³/h

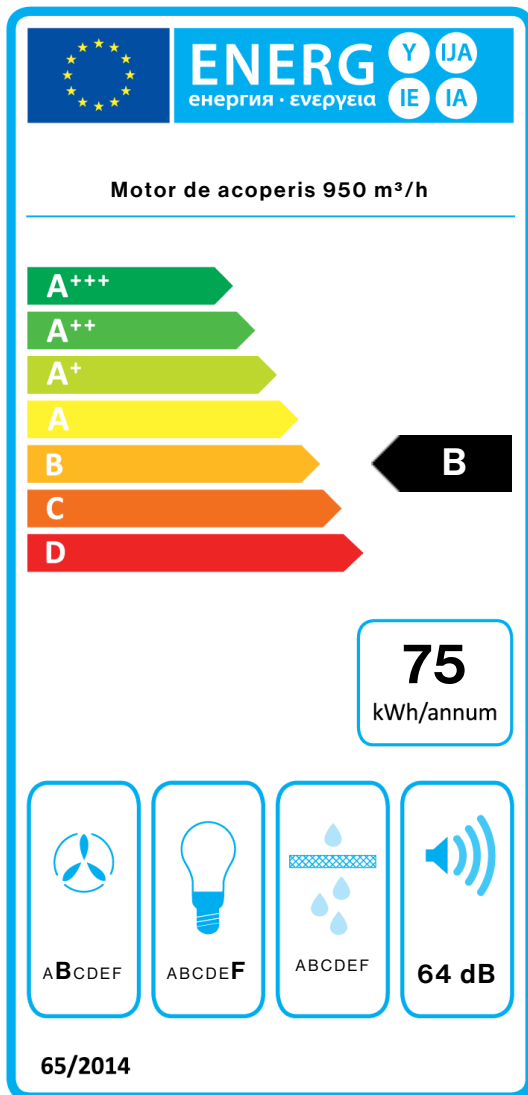
Colectie

Design+

Cod EAN

8034122348094

ETICHETA DE ENERGIE



| PF | | |
|------------|---|-------------------|
| S | Falmec Spa | |
| M | Motor de acoperis 950 m ³ /h | |
| AEC | 75,4 | kWh/a |
| EEC | B | |
| FDE | 24,6 | |
| FDEC | B | |
| LE | 6,5 | |
| LEC | F | |
| GFE | 36,0 | |
| GFEC | G | |
| Qmin | 330,0 | m ³ /h |
| Qmax | 610,0 | m ³ /h |
| Qboost | 730,0 | m ³ /h |
| SPEmin | 51 | dBa |
| SPEmax | 64 | dBa |
| SPEboost | 68 | dBa |
| PO | - | W |
| PS | 0,95 | W |
| PI | | |
| F | 1,1 | |
| EEl | 65,2 | |
| Qbep | 369,0 | m ³ /h |
| Pbep | 422 | Pa |
| Qboost | 730,0 | m ³ /h |
| Wbep | 176,0 | W |
| WL | 6,50 | W |
| Emiddle | 42 | lex |
| Lwa-SPEmax | 64 | dBa |