

## NUBE

### Verzija

Motor: slim 800 m3h

### Kolekcija

Design+

### EAN kod

8034122363226



Fotografija je isključivo informativnog karaktera  
Možda neće odgovarati odabranoj verziji.

## KARAKTERISTIKE

**Perimetarski sustav odsisavanja**  
**Elektroničko upravljanje**  
**Metalni filter masti, uklonjiv i periv**  
**Izborni kombinirani regenerativni Carbon.Zeo filter**  
**Uključen daljinski upravljač**  
**Motor sold separately**  
**Dialogue system**

## NEOBVEZNI PRIBOR

### 8034122707433

Motor za vanjski zid 1000m3h

### 8034122708331

Ugljeni Zeo filter za Downdraft za zamjenu

### 8034122708584

Motor: slim 800 m3h

### 8034122709611

Motor za vanjski zid 1500m3h

### 8034122709628

Motor unutarnji 1300m3h

### 8034122709833

Motor za unuarnju ugradnju 950m3h

### 8034122710211

Motor unutarnji 1100m3h

### 8034122710341

Set za kruženje zraka

### 8034122710440

Ugljeni Zeo filter za kruženje zraka za zamjenu pri

KACL.939#BF

### KACL.396

Spojni elementi

### KACL.398

Ø150 - Flange

### KACL.789

Junction for ceiling hoods

### KACL.953#BF

Carbon.Zeo vertical outlet ceiling filter unit kit

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

### Vrsta instalacije

Stropna

### Dimenzije

90 cm

### Završno

Obojeni bijeli čelik

### Vrsta upravljanja

Elektroničko upravljanje

### Postavke brzine

3 + boost

### Rasvjeta

Bez rasvjete

### Filter

3 x Metallic filter "Base" - 290x267 mm

### Maksimalna udaljenost

Plinska ploča za kuhanje: 150 cm

Električna ploča za kuhanje: 150 cm

## PAKIRANJE: TEŽINE I VOLUMENI

### NUBE Bruto težina

25.6 kg

### Neto težina

22.8 kg

### Volumen

0.14 m<sup>3</sup>

### Veličina pakiranja

Duljina

1120 mm

Visina

190 mm

Dubina

670 mm

### DALJINSKI MOTOR Motor: slim

800 m3h **Bruto težina**

6.5 kg

### Neto težina

5.2 kg

### Volumen

0.04 m<sup>3</sup>

### Veličina pakiranja

Duljina

575 mm

Visina

195 mm

Dubina

395 mm

## ZNAČAJKE POTROŠNJE I POVEZIVANJA

### Napon

220-240V

### Frekvencija

50-60Hz

## TEHNIČKI LIST MOTORA

### Maksimalni kapacitet

540 m<sup>3</sup>/h

I.E.C. 61591

### Maksimalna razina buke

66 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

### Maksimalni tlak (Pa)

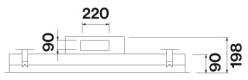
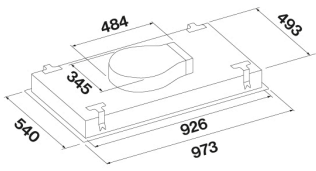
600 Pa

### Maks. snaga motora

150 W

## ENERGETSKI RAZRED

B



*Nube 90 - slim motor*

## NUBE

### Verzija

Motor: slim 800 m3h

### Kolekcija

Design+

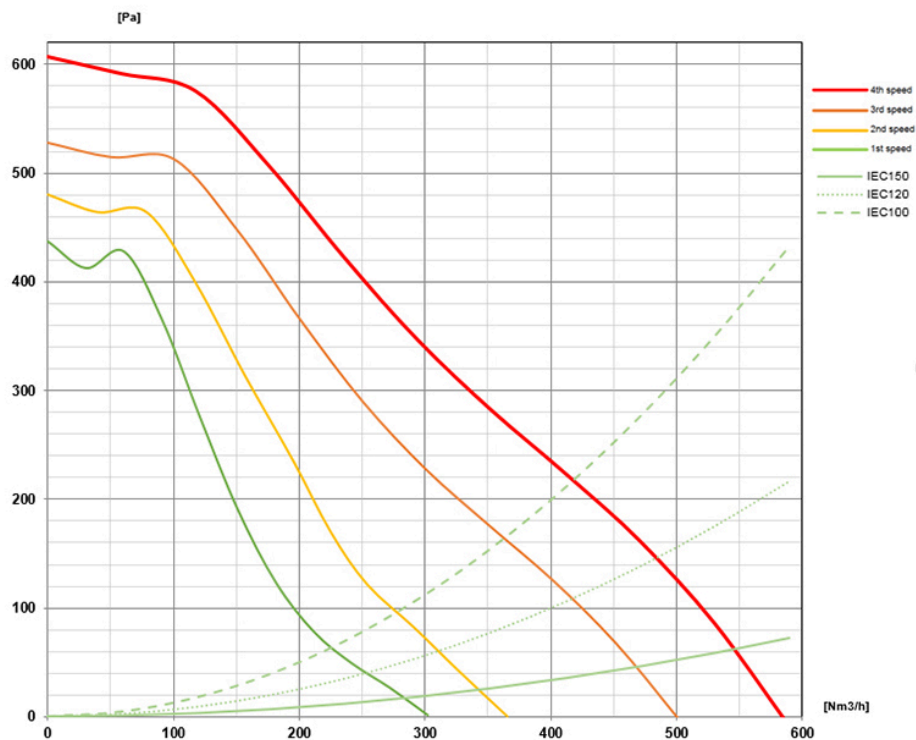
### EAN kod

8034122363226

## TEHNIČKI LIST MOTORA

Brzina motora	1	2	3	4
Razina buke dB(A) <sub>re1pW</sub> - I.E.C.60704-2-13	52	58	63	66
Kapacitet (m <sup>3</sup> /h) I.E.C.61591	245	350	470	540
Maksimalni tlak (Pa)	400	480	530	600
Snaga (W)	100	110	120	150
Izlaz za zrak	220x90	220x90	220x90	220x90

## KAPACITET / TLAK



NUBE

Verzija

Motor: slim 800 m3h

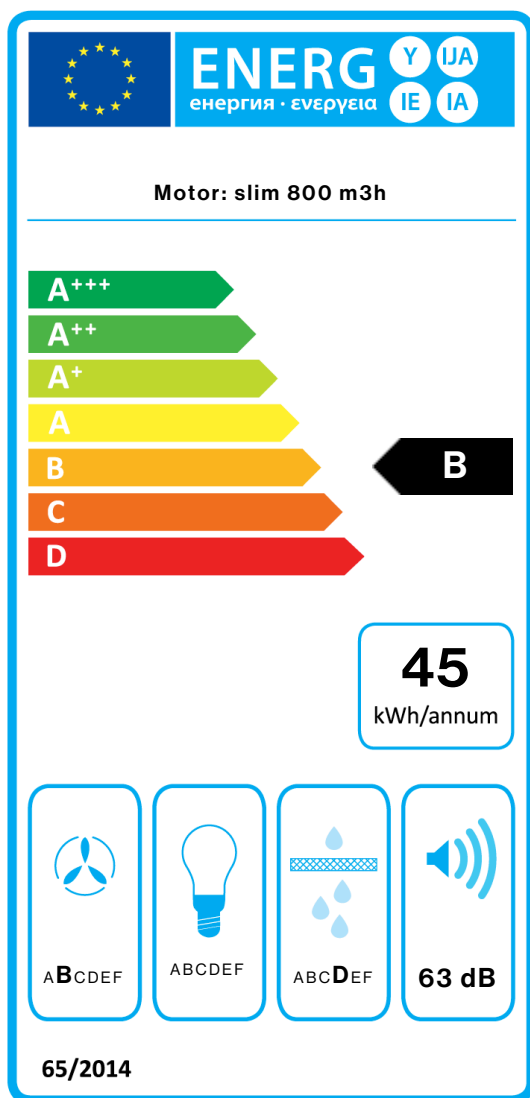
Kolekcija

Design+

EAN kod

8034122363226

## ENERGETSKA OZNAKA



PF		
<b>S</b>	<b>Falmec Spa</b>	
<b>M</b>	<b>Motor: slim 800 m3h</b>	
<b>AEC</b>	<b>45,4</b>	<b>kWh/a</b>
<b>EEC</b>	<b>B</b>	
<b>FDE</b>	<b>24,2</b>	
<b>FDEC</b>	<b>B</b>	
<b>LE</b>	<b>0,0</b>	
<b>LEC</b>	<b>0</b>	
<b>GFE</b>	<b>65,1</b>	
<b>GFEC</b>	<b>D</b>	
<b>Qmin</b>	<b>245,0</b>	<b>m³/h</b>
<b>Qmax</b>	<b>470,0</b>	<b>m³/h</b>
<b>Qboost</b>	<b>540,0</b>	<b>m³/h</b>
<b>SPEmin</b>	<b>52</b>	<b>dBa</b>
<b>SPEmax</b>	<b>63</b>	<b>dBa</b>
<b>SPEboost</b>	<b>66</b>	<b>dBa</b>
<b>PO</b>	<b>-</b>	<b>W</b>
<b>PS</b>	<b>0,48</b>	<b>W</b>
PI		
<b>F</b>	<b>1,1</b>	
<b>EEL</b>	<b>58,6</b>	
<b>Qbep</b>	<b>332,0</b>	<b>m³/h</b>
<b>Pbep</b>	<b>297</b>	<b>Pa</b>
<b>Qboost</b>	<b>540,0</b>	<b>m³/h</b>
<b>Wbep</b>	<b>113,0</b>	<b>W</b>
<b>WL</b>	<b>0,00</b>	<b>W</b>
<b>Emiddle</b>	<b>0</b>	<b>lux</b>
<b>Lwa-SPEmax</b>	<b>63</b>	<b>dBa</b>

**PF\_Fiche proizvoda prema 65/2014** S\_Ime dobavljača / M\_Model identifikacija / AEC\_Godišnja potrošnja energije (AEC napa) / EEC\_Energetska Učinkovitost klase / FDE\_Fluid Dinamička efikasnost (FDE napa) / FDEC\_Fluid Dinamička efikasnost razreda / LE\_Rasvjeta efikasnost (LE napa) / LEC\_Rasvjeta efikasnost Efikasnost filtriranja E Class EG / GFE\_GG EGGF efikasnost filtriranja EGF / GFE\_GG EGGF efikasnost filtriranja E / E / Qmin\_Protok zraka (u m³ / h) pri minimalnoj brzini pri normalnoj uporabi / Qmax\_Protok zraka (u m³ / h) pri maksimalnoj brzini pri normalnoj uporabi / Qboost\_Protok zraka (u m³ / h) pri intenzivnom ili pojačanom podešavanju (maksimalan protok zraka) / SPEmin\_Airborne akustička A-ponderirana emisija zvučne snage pri minimalnoj brzini u normalnoj uporabi / SPEmax\_Airborne akustička A-ponderirana emisija zvučne snage pri maksimalnoj brzini u normalnoj uporabi / SPEboost\_Airborne akustička A-ponderirana emisija zvučne snage (u dB) pri intenzivnom ili pojačanom podešavanju / P0\_Power potrošnja u isključenom načinu rada (Po) / Ps\_Potrošnja energije u stanju pripravnosti (Ps). **PI\_Dodatne informacije prema 66/2014** F\_T Faktor povećanja vremena / EEL\_Energetski indeks učinkovitosti / Qbep\_Izmjerena brzina protoka u točki najbolje učinkovitosti / Pbep\_Izmjereni tlak zraka u najboljoj točki / Qboost\_Maksimalni protok zraka / Wbep\_Izmjerena ulazna snaga na točki najbolje učinkovitosti/ WL\_Nominalna snaga rasvjetnog sustava / Emiddle\_Prosečno osvjetljenje rasvjetnog sustava na površini za kuhanje / Lwa = SPEmax\_Zvučni nivo pritiska pri najvećoj brzini.