

## COVER

### Verzija

Wall 85 cm - Ardesia clay - 600 m<sup>3</sup>/h

### Kolekcija

Design

### EAN kod

8034122363882



Fotografija je isključivo informativnog karaktera  
Možda neće odgovarati odabranoj verziji.

## KARAKTERISTIKE

Elektroničko upravljanje  
Metalni filter masti, uklonjiv i periv  
Izborni kombinirani regenerativni Carbon.Zeo filter  
Otvaranje frontalno  
Dinamično LED svjetlo (2700K - 5600K)  
Ultra slim body

## NEOBVEZNI PRIBOR

### KACL.961

Charcoal and Zeolite filter

### KCCFN.00#N

Kit chimney Cover - Black

### 101080217

Metal filter AISI - Cover 85

### 8034122708317

Daljinski upravljač

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

### Vrsta instalacije

Zidna

### Dimenzije

85 cm

### Završno

Materic finish - ardesia clay

### Motor

600 m<sup>3</sup>/h

### Vrsta upravljanja

Elektroničko upravljanje

### Postavke brzine

4

### Rasvjeta

Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K

### Filter

Metal filter AISI - Cover 85

### Minimalna udaljenost

Plinska ploča za kuhanje: 52 cm

Električna ploča za kuhanje: 52 cm

cm

## PAKIRANJE: TEŽINE I VOLUMENI

### Bruto težina

22.4 kg

### Neto težina

18.2 kg

### Volumen

0.19 m<sup>3</sup>

### Veličina pakiranja

Duljina

950 mm

Visina

310 mm

Dubina

655 mm

## ZNAČAJKE POTROŠNJE I POVEZIVANJA

### Maksimalna potrošnja

280 W

### Napon

220-240V

### Frekvencija

50-60Hz

## TEHNIČKI LIST MOTORA

### Maksimalni kapacitet

570 m<sup>3</sup>/h

I.E.C. 61591

### Maksimalna razina buke

67 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

### Maksimalni tlak (Pa)

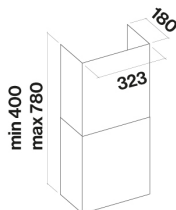
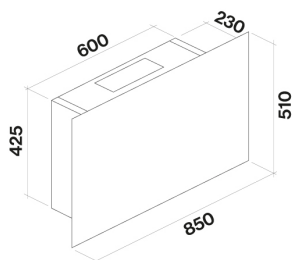
740 Pa

### Maks. snaga motora

205 W

## ENERGETSKI RAZRED

B



## COVER

### Verzija

Wall 85 cm - Ardesia clay - 600  
m3/h

### Kolekcija

Design

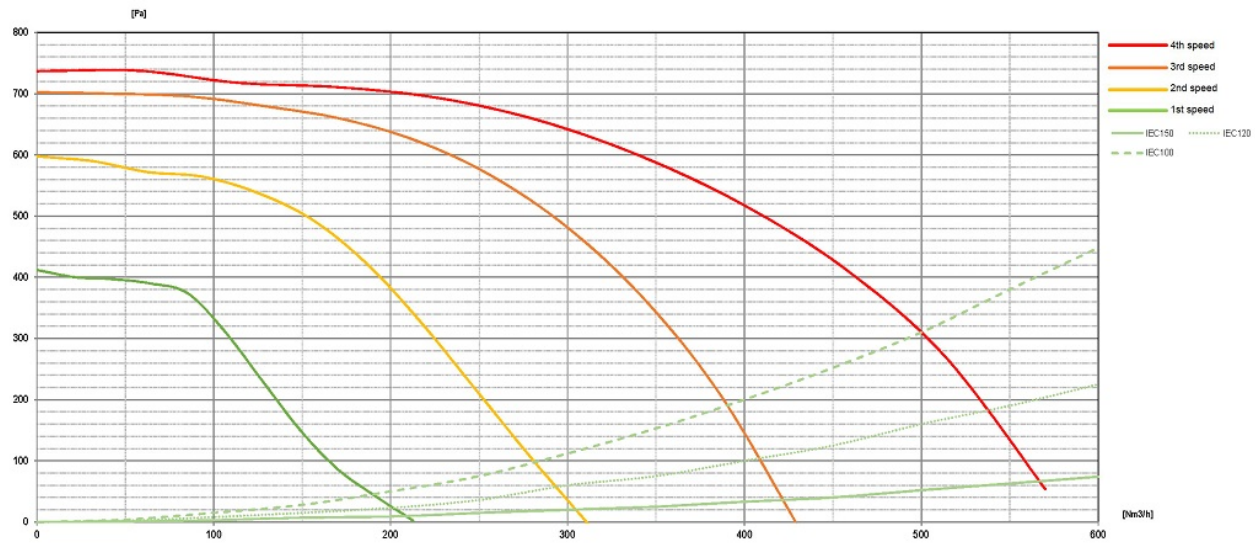
### EAN kod

8034122363882

## TEHNIČKI LIST MOTORA

Brzina motora	1	2	3	4
Razina buke dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	45	55	61	67
Kapacitet (m3/h) I.E.C.61591	210	305	425	570
Maksimalni tlak (Pa)	410	600	720	740
Snaga motora (W)	125	135	165	205
Izlaz za zrak	150	150	150	150

# KAPACITET / TLAK



## COVER

### Verzija

Wall 85 cm - Ardesia clay - 600 m3/h

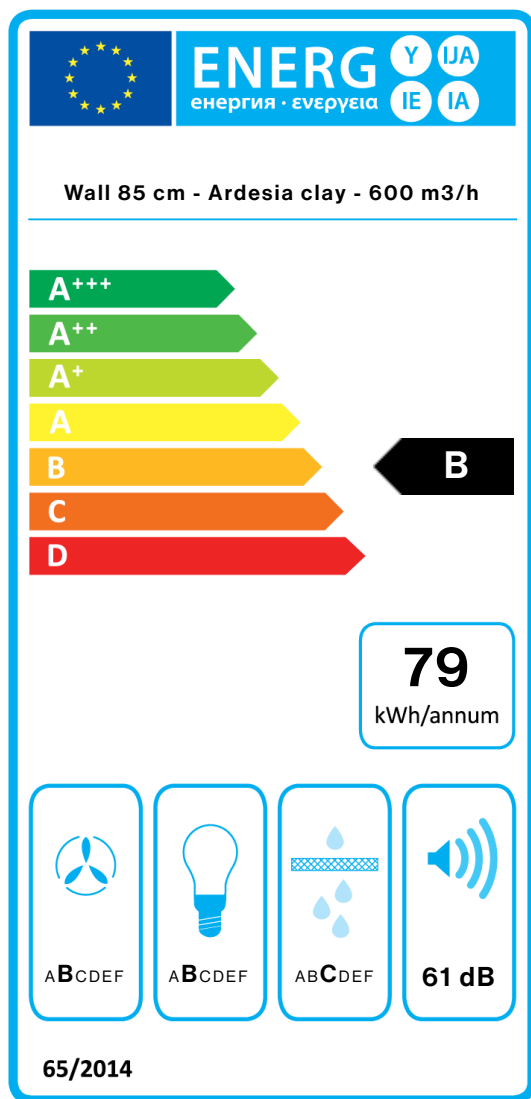
### Kolekcija

Design

### EAN kod

8034122363882

## ENERGETSKA OZNAKA



PF		
S	Falmec Spa	
M	Wall 85 cm - Ardesia clay - 600 m3/h	
AEC	78,7	kWh/a
EEC	B	
FDE	31,6	
FDEC	B	
LE	21,6	
LEC	B	
GFE	82,0	
GFEC	C	
Qmin	210,0	m <sup>3</sup> /h
Qmax	425,0	m <sup>3</sup> /h
Qboost	570,0	m <sup>3</sup> /h
SPEmin	45	dBa
SPEmax	61	dBa
SPEboost	67	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1	
EEl	60,1	
Qbep	353,0	m <sup>3</sup> /h
Pbep	584	Pa
Qboost	570,0	m <sup>3</sup> /h
Wbep	205,0	W
WL	5,30	W
Emiddle	114	lex
Lwa-SPEmax	61	dBa

**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 m<sup>3</sup> / h) pri minimalnoj brzini pri normalnoj uporabi / Qmax\_Protok zraka (u m<sup>3</sup> / h) pri maksimalnoj brzini pri normalnoj uporabi / Qboost\_Protok zraka (u m<sup>3</sup> / 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 / PO\_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 / EEI\_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 osvijetljenje rasvjetnog sustava na površini za kuhanje / Lwa = SPEmax\_Zvučni nivo pritiska pri najvećoj brzini.