

## VIRGOLA

### Verzija

Napa VIRGOLA Evolution  
ugradna 60cm - Inox - 600  
m<sup>3</sup>/h

### Kolekcija

Design

### EAN kod

8034122363448

## KARAKTERISTIKE

Kaljeno okretno staklo  
Elektroničko upravljanje  
Metalni filter masti, uklonjiv i  
periv  
Opcionalni filter ugljena  
Prigušena led rasvjeta  
Dinamično LED svjetlo (2700K -  
5600K)

## NEOBVEZNI PRIBOR

### 8034122707686

Dimnjak V: 185+185 opcijasko

Aisi 304 inox - Virgola/Move

### 8034122707693

Dimnjak VIRGOLA, MOVE V: 120

Aisi 304 index

### 8034122709598

Polica staklena za MOVE 60

### KACL.960

Charcoal filter

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

### Vrsta instalacije

Ugradbena

### Dimenzije

60 cm

### Završno

Scotch brite nehrđajući čelik

### Motor

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

### Vrsta upravljanja

Elektroničko upravljanje

### Rasvjeta

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

### Filter

Metalni filter "Base" - 245x207  
mm

### Minimalna udaljenost

Plinska ploča za kuhanje: 52 cm

Električna ploča za kuhanje: 52

cm



Fotografija je isključivo informativnog karaktera  
Možda neće odgovarati odabranoj verziji.

## PAKIRANJE: TEŽINE I VOLUMENI

### Bruto težina

11.5 kg

### Neto težina

9.1 kg

### Volumen

0.13 m<sup>3</sup>

### Veličina pakiranja

Duljina

705 mm

Visina

410 mm

Dubina

465 mm

## ZNAČAJKE POTROŠNJE I POVEZIVANJA

### Maksimalna potrošnja

230 W

### Napon

220-240V

### Frekvencija

50-60Hz

### Tip utikača

Shuko

## TEHNIČKI LIST MOTORA

### Maksimalni kapacitet

580 m<sup>3</sup>/h

I.E.C. 61591

### Maksimalna razina buke

65 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

### Maksimalni tlak (Pa)

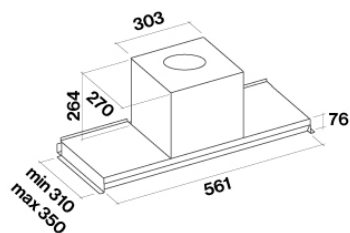
480 Pa

### Maks. snaga motora

200 W

## ENERGETSKI RAZRED

B



## VIRGOLA

### Verzija

Napa VIRGOLA Evolution  
ugradna 60cm - Inox - 600  
m<sup>3</sup>/h

### Kolekcija

Design

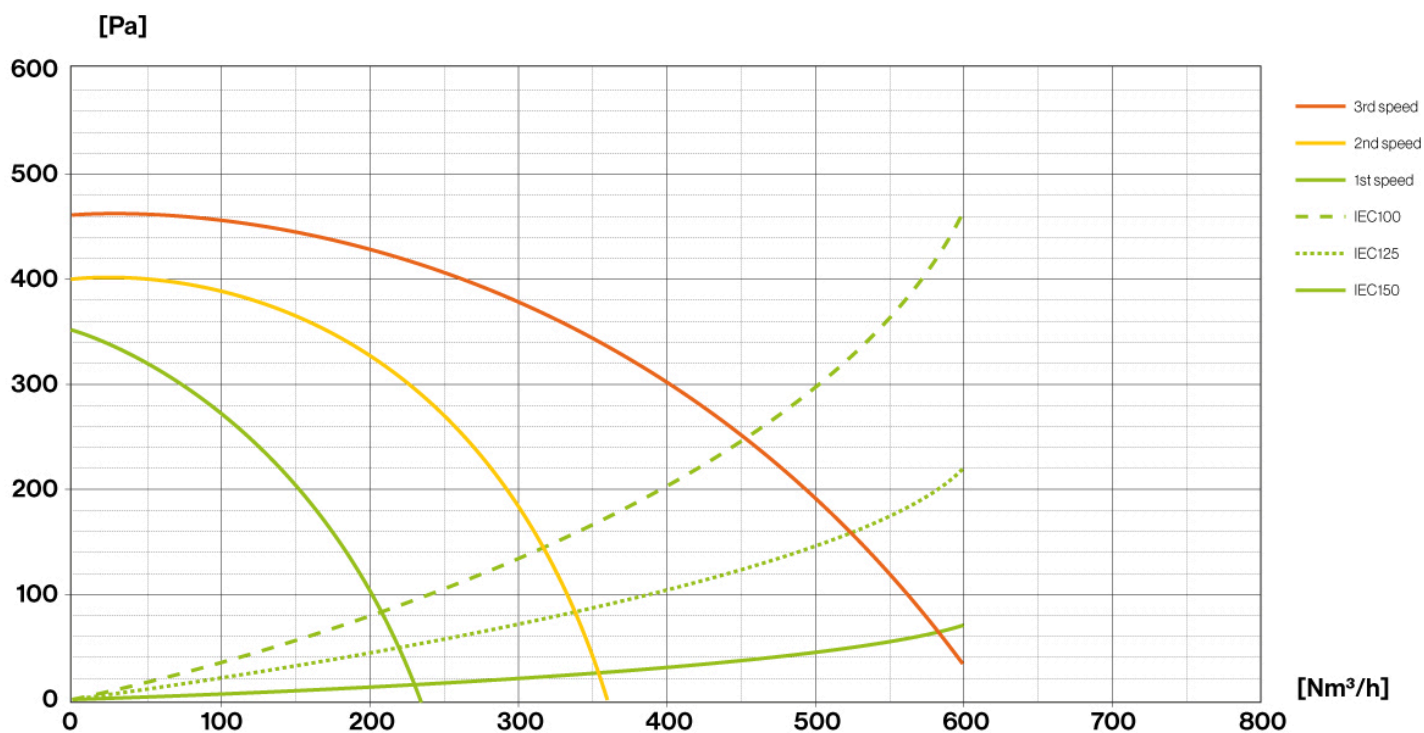
### EAN kod

8034122363448

## TEHNIČKI LIST MOTORA

Brzina motora	1	2	3
Razina buke dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	47	56	65
Kapacitet (m <sup>3</sup> /h) I.E.C.61591	240	350	580
Maksimalni tlak (Pa)	250	400	480
Snaga (W)	130	160	200
Izlaz za zrak	150	150	150

## KAPACITET / TLAK



## VIRGOLA

### Verzija

Napa VIRGOLA Evolution  
ugradna 60cm - Inox - 600  
m3/h

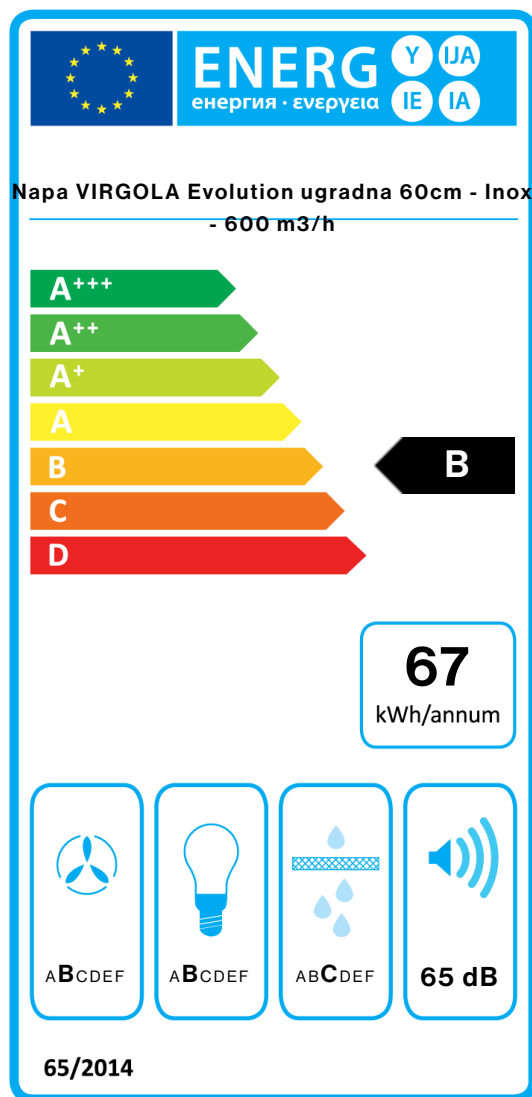
### Kolekcija

Design

### EAN kod

8034122363448

## ENERGETSKA OZNAKA



PF		
<b>S</b>	Falmec Spa	
<b>M</b>	Napa VIRGOLA Evolution ugradna 60cm - Inox - 600 m3/h	
<b>AEC</b>	67,4	kWh/a
<b>EEC</b>	B	
<b>FDE</b>	23,2	
<b>FDEC</b>	B	
<b>LE</b>	27,9	
<b>LEC</b>	B	
<b>GFE</b>	80,0	
<b>GFEC</b>	C	
<b>Qmin</b>	240,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Qmax</b>	580,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Qboost</b>	580,0	m <sup>3</sup> /h
<b>SPEmin</b>	47	dBa
<b>SPEmax</b>	65	dBa
<b>SPEboost</b>	-	dBa
<b>PO</b>	-	W
<b>PS</b>	0,48	W
PI		
<b>F</b>	1.2	
<b>EEL</b>	68,8	
<b>Qbep</b>	360,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Pbep</b>	337	Pa
<b>Qboost</b>	580,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Wbep</b>	145,0	W
<b>WL</b>	5,30	W
<b>Emiddle</b>	148	lux
<b>Lwa-SPEmax</b>	65	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 / GFE\_GG EGGF 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 osvjetljenje rasvjetnog sustava na površini za kuhanje / Lwa = SPEmax\_Zvučni nivo pritiska pri najvećoj brzini.