

## ECLISSE

### Izvedba

napa ECLISSE stropna 120cm  
daljinec priložen

### Kolekcija

Design+

### EAN koda

8034122351483

## 8034122709833

Motor podstrešni/notranji  
950m3h

### Kolekcija

Dodatki

### EAN koda

8034122709833



Fotografija je zgolj informativne narave  
Morda ne ustrezajo izbrani različici

## LASTNOSTI

belo kaljeno steklo  
upravljanje na dotik  
led osvetlitev  
kovinski maščobni filter-pralni  
daljinski upravljalnik vključen  
barvano bela sijaj- jekleni okvir

## DODATNA OPREMA

### 8034122710341

set za kroženje zraka

## TEHNIČNE LASTNOSTI

**Tip namestitve**  
Stropne

**Dimenzije**  
120 cm

**obdelava**  
belo barvano jeklo  
belo kaljeno steklo

**Upravljanje**  
gumbi na dotik

**nastavitve hitrosti**  
4

**Osvetlitev**  
led trak

**Ambientalna svetloba**  
LED trak

**Filter**  
ALU filter - Eclisse - 2 pz

ALU filter - Eclisse

## PAKIRANJE: teža in prostornina

### ECLISSE

napa ECLISSE stropna 120cm daljinec priložen

### Bruto teža

57.00 kg

### Neto teža

49.00 kg

### Volume

0.31 m<sup>3</sup>

### Velikost embalaže

Dolžina

1350 mm

Višina

725 mm

Globina

320 mm

### MOTOR NA DALJINSKO UPRAVLJANJE

Motor podstrešni/notranji

950m3h

### Bruto teža

10.00 kg

### Neto teža

9.00 kg

### Prostornina

0.06 m<sup>3</sup>

### Velikost embalaže

Dolžina

435 mm

Višina

340 mm

Globina

385 mm

## PORABA IN POVEZAVE

### največja poraba

331 W

### trenutna

220-240V

### Frekvenca

50-60Hz

### Vrsta priklopa

Shuko

## MOTOR: TEHNIČNI LIST

### maksimalna kapaciteta

830 m<sup>3</sup>/h

I.E.C. 61591

### največja hrupnost

68 dB(A)<sub>re1pW</sub>

I.E.C.60704-2-13

### največji pritisk

580 Pa

### Največja moč motorja

270 W

## ENERGIJSKI RAZRED

C

## ECLISSE

### Izvedba

napa ECLISSE stropna 120cm  
daljinec priložen

### Kolekcija

Design+

### EAN koda

8034122351483

**8034122709833**

Motor podstrešni/notranji

950m3h

### Kolekcija

Dodatki

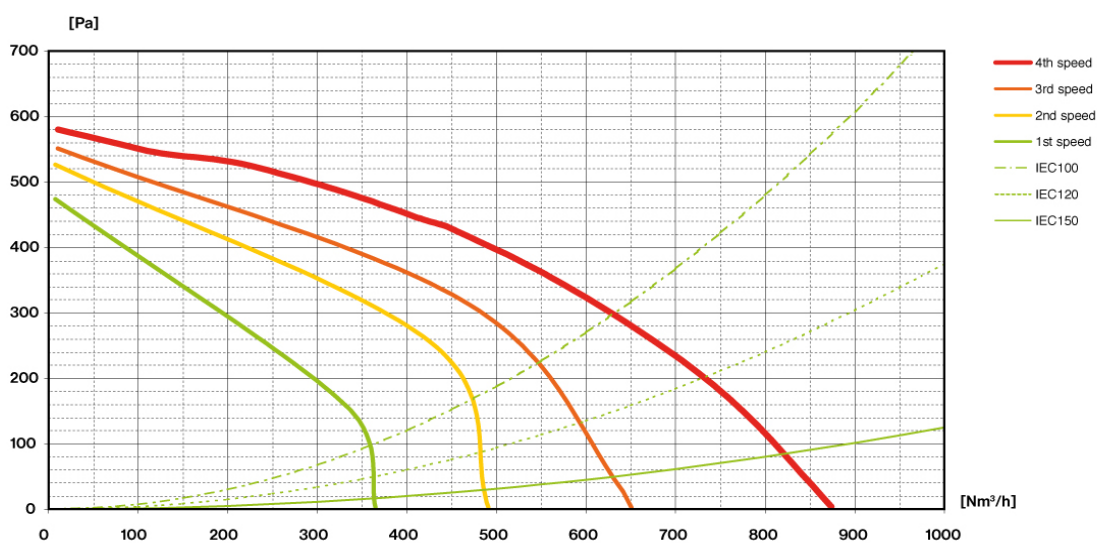
### EAN koda

8034122709833

## MOTOR: TEHNIČNI LIST

moč motorja	1	2	3	4
Hrupnost dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	50	57	64	68
kapaciteta (m3/h) I.E.C.61591 normalni odvod	360	480	630	830
največji pritisk	480	520	560	580
Moč motorja (W)	190	220	250	270
Odprtina za odvod zraka	150	150	150	150

## ZMOGLJIVOSTI / KOMPRESIJA



## ECLISSE

8034122709833

### Izvedba

napa ECLISSE stropna 120cm  
daljinec priložen

Motor podstrešni/notranji  
950m3h  
**Kolekcija**

Dodatki

### Kolekcija

Design+

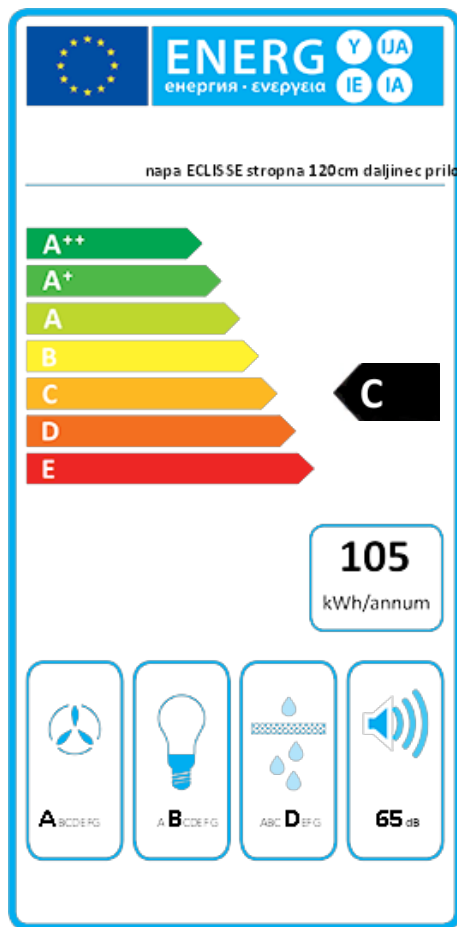
**EAN koda**

8034122709833

### EAN koda

8034122351483

## ENERGIJSKA NALEPKA



PF		
<b>S</b>	Falmec Spa	
<b>M</b>	napa ECLISSE stropna 120cm daljinec priložen	
<b>AEC</b>	104,6	kWh/a
<b>ECC</b>	C	
<b>FDE</b>	29,5	
<b>FDEC</b>	A	
<b>LE</b>	20,1	
<b>LEC</b>	B	
<b>GFE</b>	65,1	
<b>GFEC</b>	D	
<b>Qmin</b>	360,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Qmax</b>	630,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Qboost</b>	880,0	m <sup>3</sup> /h
<b>SPEmin</b>	51	dBa
<b>SPEmax</b>	65	dBa
<b>SPEboost</b>	69	dBa
<b>PO</b>	-	W
<b>PS</b>	0,95	W
PI		
<b>F</b>	0,9	
<b>EEl</b>	70,4	
<b>Qbep</b>	441,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Pbep</b>	434	Pa
<b>Qboost</b>	880,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Wbep</b>	180,0	W
<b>WL</b>	62,20	W
<b>Emiddle</b>	1252	lex
<b>Lwa-SPEmax</b>	65	dBa

**PF\_Product Podatkovna kartica v skladu z 65/2014** S\_Supplier ime / M\_Model identifikacija / AEC\_Annual poraba energije (AEC napa) / EEC\_Energy razred učinkovitosti / FDE\_Fluid Dynamic Učinkovitost (FDE napa) / FDEC\_Fluid Dynamic razred učinkovitosti / LE\_Lighting Učinkovitost (LE napa) / LEC\_Lighting razred učinkovitosti / GFE\_Grease Filtriranje Učinkovitost / GFEC\_Grease Filtriranje razred učinkovitosti / Qmin\_Air pretoka (m<sup>3</sup> / h) pri hitrosti min pri normalni uporabi / Qmax\_Air pretoka (m<sup>3</sup> / h), pri max hitrosti pri normalni uporabi / Qboost\_Air tok (v m<sup>3</sup> / h) ob intenzivnem oz Boost nastavitve (max pretoka zraka) / SPEmin\_Airborne akustične A-vrednotena zvočne emisije moči pri hitrosti min pri normalni uporabi / SPEmax\_Airborne akustične A-vrednotena zvočne emisije moči na max hitrosti na normalno uporabo / SPEboost\_Airborne akustičnih zvočnih emisij elektrarn A-vrednotena (v dB) na intenzivni ali povečati nastavitve / P0\_Power poraba v stanju izključenosti (Pad) / poraba Ps\_Power v stanju pripravljenosti (Ps). **PI\_Dodatne informacije po 66/2014** F\_Time povečanje faktor / EEl\_Energy indeks učinkovitosti / Qbep\_Measured pretok zraka pri najboljši izkoristek točke / Pbep\_Measured zračnega tlaka v najboljši izkoristek točke / Qboost\_Maximum pretoka zraka / Wbep\_Measured vhod električne energije na najboljši izkoristek točke / WL\_Nominal moči razsvetljave / Emiddle\_Average osvetlitev razsvetljave sistem na kuhalno površino / ravni Lwa = SPEmax\_Sound tlaka na najvišjo hitrost.