

## PLANE PLUS NRS

### Izvedba

Plus NRS - Wall 90 cm - Inox -  
800 m<sup>3</sup>/h

### Kolekcija

Silence - NRS

### EAN koda

8034122367361



Fotografija je zgolj informativne narave  
Morda ne ustrezajo izbrani različici

## LASTNOSTI

**NRS tehnologija za tiho kuhanje**  
**perimetrično sesanje**  
**elektronsko upravljane**  
**kovinski maščobni filter-pralni**  
**daljinski upravljalnik kot opcija**  
**led osvetlitev- možnost**  
**zatemnitve**  
**Dynamic LED Light**  
**Dialogni sistem s samodejnim**  
**načinom**  
**Carbon.Zeo Microtech filter**  
**(optional)**

Availability Carbon.Zeo filter  
KACL.1039 for hoods produced  
from Sept. 2024

## DODATNA OPREMA

### 8034122707358

podaljšek dimnika ARIA,  
FLIPPER, HORIZON stenska  
V=700mm Aisi 304 nerj. jeklo

### 8034122707365

podaljšek dimnika ARIA,  
FLIPPER, HORIZON stenska  
V=960mm Aisi 304 nerj. jeklo

### 8034122708317

daljinski upravljalnik

### KACL.1039

Carbon.Zeo Microtech filter

### KACL.400

dušilc zvoka SILENT CONVEYER  
NRS

## TEHNIČNE LASTNOSTI

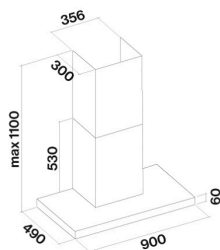
**Tip namestitve**  
Stenske  
**Dimenzije**  
90 cm  
**obdelava**  
krtačeno nerjaveče jeklo (AISI  
304)  
**Motor**  
800 m<sup>3</sup>/h  
**Upravljanje**  
elektronsko upravljanje s tipkami  
**nastavitve hitrosti**  
3 + boost  
**Osvetlitev**  
Strip Led - 2700 K / 5600 K  
**najmanjša razdalja**  
plinska kuhalna plošča: 60 cm  
Električno kuhališče: 52 cm

## PAKIRANJE: TEŽA IN PROSTORNINA

**Bruto teža**  
40 kg  
**Neto teža**  
34 kg  
**Prostornina**  
0.39 m<sup>3</sup>  
**Velikost embalaže**  
Dolžina  
995 mm  
Višina  
660 mm  
Globina  
595 mm

## PORABA IN POVEZAVE

**največja poraba**  
280 W  
**trenutna**  
220-240V  
**Frekvenca**  
50-60Hz  
**ENERGIJSKI RAZRED**  
A



## PLANE PLUS NRS

### Izvedba

Plus NRS - Wall 90 cm - Inox -  
800 m<sup>3</sup>/h

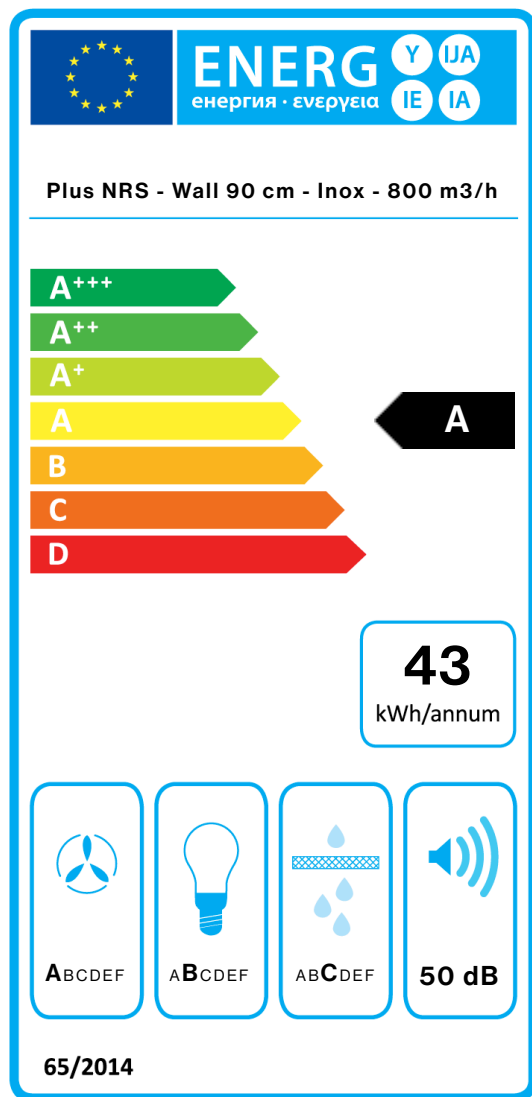
### Kolekcija

Silence - NRS

### EAN koda

8034122367361

## ENERGIJSKA NALEPKA



PF		
S	Falmec Spa	
M	Plus NRS - Wall 90 cm - Inox - 800 m <sup>3</sup> /h	
AEC	43,3	kWh/a
EEC	A	
FDE	29,7	
FDEC	A	
LE	22,0	
LEC	B	
GFE	80,0	
GFEC	C	
Qmin	270,0	m <sup>3</sup> /h
Qmax	501,0	m <sup>3</sup> /h
Qboost	611,0	m <sup>3</sup> /h
SPEmin	38	dBa
SPEmax	50	dBa
SPEboost	57	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	0.9	
EEl	51,6	
Qbep	351,0	m <sup>3</sup> /h
Pbep	363	Pa
Qboost	611,0	m <sup>3</sup> /h
Wbep	119,0	W
WL	5,80	W
Emiddle	128	lux
Lwa-SPEmax	50	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 nastavitvah (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 nastavitvah / PO\_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 kuhhalno površino / ravni Lwa = SPEmax\_Sound tlaka na najvišjo hitrost.