

PLANE PLUS NRS

Verzija

Plus NRS - Wall 90 cm - Inox -
800 m³/h

Kolekcija

Silence - NRS

EAN kod

8034122367361



Fotografija je isključivo informativnog karaktera
Možda neće odgovarati odabranoj verziji.

KARAKTERISTIKE

NRS tehnologija za tišu kuhinju
Perimetarski sustav odsisavanja
Elektroničko upravljanje
Metalni filter masti, uklonjiv i periv
Daljinski upravljač po želji
Prigušena led rasvjeta
Dinamično LED svjetlo (2700K - 5600K)
Dialogue system
Carbon.Zeo Microtech filter (optional)

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

NEOBVEZNI PRIBOR

8034122707358

Produžetak dimnjaka ARIA,
FLIPPER, HORIZON zidna
V=700mm Aisi 304 inox

8034122707365

Produžetak dimnjaka ARIA,
FLIPPER, HORIZON zidna
V=960mm Aisi 304 inox

8034122708317

Daljinski upravljač

KACL.1039

Carbon.Zeo Microtech filter

KACL.400

Prigušivač zvuka SILENT
CONVEYER NRS

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

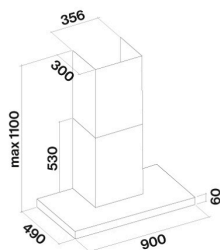
Vrsta instalacije
Zidna
Dimenzije
90 cm
Završno
Scotch brite nehrđajući čelik
(AISI 304)
Motor
800 m³/h
Vrsta upravljanja
Elektroničko upravljanje
Postavke brzine
3 + boost
Rasvjeta
Strip Led - 2700 K / 5600 K
Minimalna udaljenost
Plinska ploča za kuhanje: 60 cm
Električna ploča za kuhanje: 52 cm

PAKIRANJE: TEŽINE I VOLUMENI

Bruto težina
40 kg
Neto težina
34 kg
Volumen
0.39 m³
Veličina pakiranja
Duljina
995 mm
Visina
660 mm
Dubina
595 mm

ZNAČAJKE POTROŠNJE I POVEZIVANJA

Maksimalna potrošnja
280 W
Napon
220-240V
Frekvencija
50-60Hz
ENERGETSKI RAZRED
A



PLANE PLUS NRS

Verzija

Plus NRS - Wall 90 cm - Inox -
800 m³/h

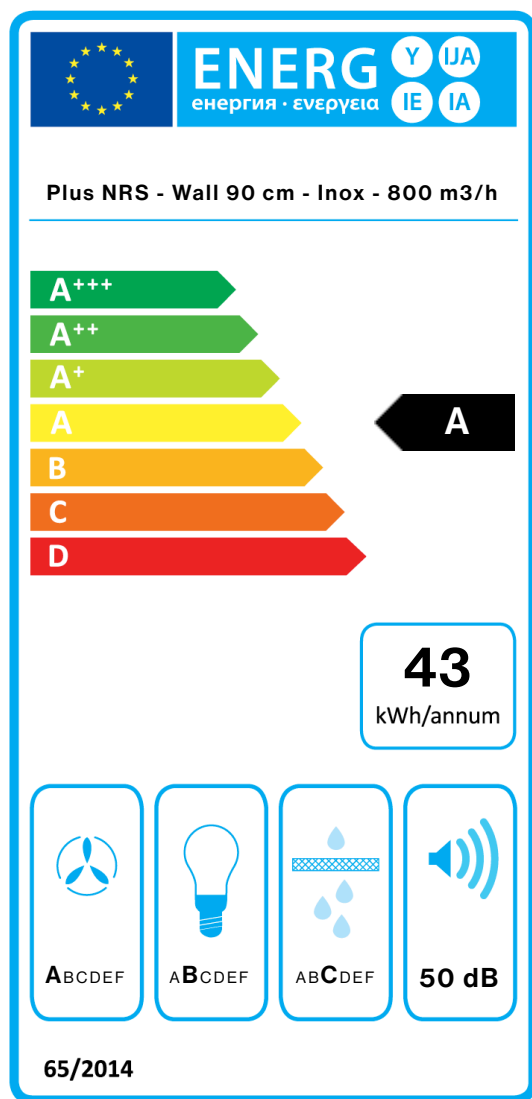
Kolekcija

Silence - NRS

EAN kod

8034122367361

ENERGETSKA OZNAKA



PF		
S	Falmec Spa	
M	Plus NRS - Wall 90 cm - Inox - 800 m ³ /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 ³ /h
Qmax	501,0	m ³ /h
Qboost	611,0	m ³ /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 ³ /h
Pbep	363	Pa
Qboost	611,0	m ³ /h
Wbep	119,0	W
WL	5,80	W
Emiddle	128	lux
Lwa-SPEmax	50	dBa

PF_Fiche proizvoda prema 65/2014 S_lme 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 / Efficacy of lighting 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 / 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 / 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.