

VIRGOLA TOUCH NRS

Verzija

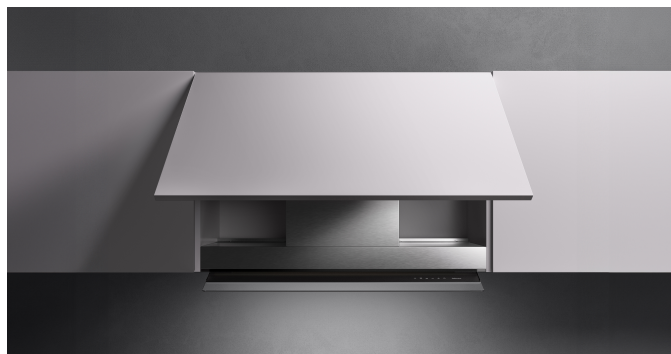
Built-in - 60 cm - Inox - 800 m³/h

Kolekcija

Silence - NRS

EAN kod

8034122368092



Fotografija je isključivo informativnog karaktera
Možda neće odgovarati odabranoj verziji.

KARAKTERISTIKE

Kaljeno okretno staklo
NRS tehnologija za tišu kuhinju
Kontrola na dodir
Metalni filter masti, uklonjiv i periv
Dinamično LED svjetlo (2700K - 5600K)
Carbon.Zeo Microtech filter (optional)

NEOBVEZNI PRIBOR

KACL.1039
Carbon.Zeo Microtech filter
KACL.400
Prigušivač zvuka SILENT
CONVEYER NRS
KCVJN.19#I
Chimney kit Virgola Touch NRS H
315 + extension H 295

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

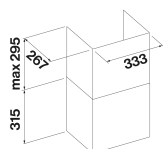
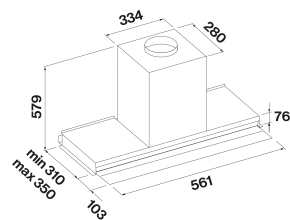
Vrsta instalacije
Ugradbena
Dimenzije
60 cm
Završno
Scotch brite nehrđajući čelik
Motor
800 m³/h
Vrsta upravljanja
Kontrola na dodir
Postavke brzine
3 + boost
Rasvjeta
Strip Led 3,5 W - 2700 K / 5600 K
Minimalna udaljenost
Plinska ploča za kuhanje: 52 cm
Električna ploča za kuhanje: 52 cm

PAKIRANJE: TEŽINE I VOLUMENI

Bruto težina
23 kg
Neto težina
19 kg
Volumen
0.22 m³
Veličina pakiranja
Duljina
775 mm
Visina
410 mm
Dubina
705 mm

ZNAČAJKE POTROŠNJE I POVEZIVANJA

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



VIRGOLA TOUCH NRS

Verzija

Built-in - 60 cm - Inox - 800 m3/h

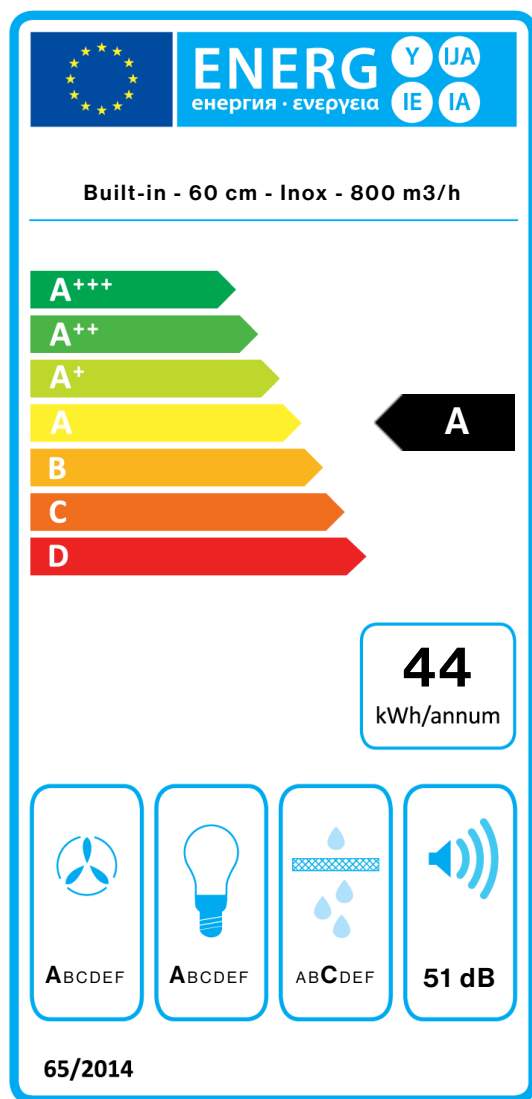
Kolekcija

Silence - NRS

EAN kod

8034122368092

ENERGETSKA OZNAKA



| PF | | |
|-------------------|---|--------------|
| S | Falmec Spa | |
| M | Built-in - 60 cm - Inox - 800 m3/h | |
| AEC | 44,3 | kWh/a |
| EEC | A | |
| FDE | 31,7 | |
| FDEC | A | |
| LE | 44,0 | |
| LEC | A | |
| GFE | 84,0 | |
| GFEC | C | |
| Qmin | 299,0 | m³/h |
| Qmax | 521,0 | m³/h |
| Qboost | 636,0 | m³/h |
| SPEmin | 39 | dBa |
| SPEmax | 51 | dBa |
| SPEboost | 58 | dBa |
| PO | - | W |
| PS | 0,28 | W |
| PI | | |
| F | 0.9 | |
| EEL | 50,9 | |
| Qbep | 382,0 | m³/h |
| Pbep | 379 | Pa |
| Qboost | 636,0 | m³/h |
| Wbep | 127,0 | W |
| WL | 3,50 | W |
| Emiddle | 154 | lux |
| Lwa-SPEmax | 51 | 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 osvijetljenje rasvjetnog sustava na površini za kuhanje / Lwa = SPEmax_Zvučni nivo pritiska pri najvećoj brzini.