

## BRERA

### Verzija

Worktop - 89 cm - 800 m3/h

### Kolekcija

Cooking systems

### EAN kod

8034122900353



Fotografija je isključivo informativnog karaktera  
Možda neće odgovarati odabranoj verziji.

## KARAKTERISTIKE

**Pokazatelji preostale topline**  
**Funkcija opoziva: obnavljanje postavki ploče za kuhanje u slučaju slučajnog isključivanja**  
**Funkcija održavanja topline**  
**Klizna kontrola dodirnom s crvenim LED zaslonom**  
**9 razina kuhanja + Double Booster**  
**Senzor prepoznavanja lonaca**  
**Automatsko isključivanje (za svaku zonu kuhanja)**  
**Mjerač vremena / minuta**  
**Funkcija sigurnosnog isključenja / sigurnosne brave**  
**Funkcija pauze**  
**Funkcija dvostrukog mosta**  
**Chef Function: power management in function of cooking zone: Keep warm 70°C, Cooking zone 2: level 3, Cooking zone 3: level 6, Cooking zone 4: level 9**  
**Motor bez četkica**  
**Upozorenje o održavanju filtera Carbon.Zeo**  
**Automatski način rada (brzina usisavanja automatski se prilagođava snazi kuhanja)**  
**4 područja za kuhanje s tehnologijom Flex Surface**  
**Motorizirani sustav zaklopki**  
**Power level management from 2.8kW to 7.4kW - Increment of 0.2kW**

## NEOBVEZNI PRIBOR

### KACL.1006

Kit Acc. - Filter Carbon. Zeolite renewable

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

**Vrsta instalacije**  
Radna ploča  
**Dimenzije**  
89 cm  
**Završno**  
Schott crno keramičko staklo  
**Motor**  
800 m<sup>3</sup>/h  
**Vrsta upravljanja**  
Kontrola na dodir

## PAKIRANJE: TEŽINE I VOLUMENI

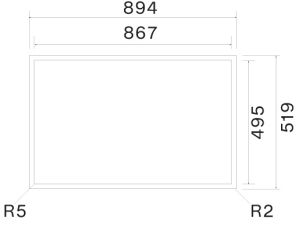
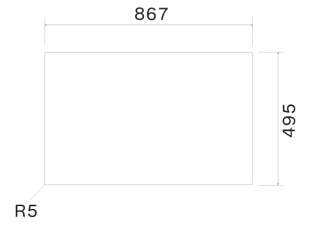
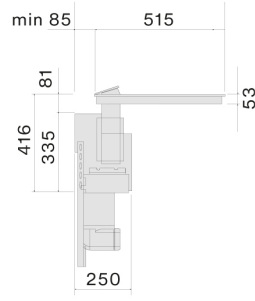
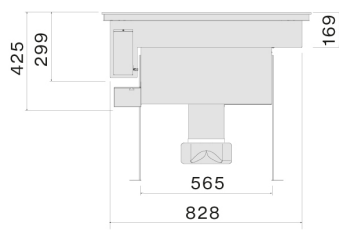
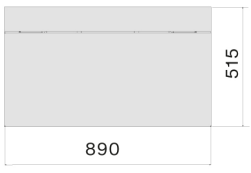
**Bruto težina**  
35.5 kg  
**Neto težina**  
30.3 kg  
**Volumen**  
0.29 m<sup>3</sup>  
**Veličina pakiranja**  
Duljina  
980 mm  
Visina  
480 mm  
Dubina  
615 mm

## ZNAČAJKE POTROŠNJE I POVEZIVANJA

**Maksimalna potrošnja**  
7560 W  
**Napon**  
220-240V  
**Frekvencija**  
50-60Hz

## TEHNIČKI LIST MOTORA

**Maksimalni kapacitet**  
740 m<sup>3</sup>/h  
I.E.C. 61591  
**Maksimalna razina buke**  
67 dB(A)re1pW  
I.E.C.60704-2-13  
**Maksimalni tlak (Pa)**  
755 Pa  
**Maks. snaga motora**  
180 W  
**ENERGETSKI RAZRED**  
A+++



## BRERA

### Verzija

Worktop - 89 cm - 800 m<sup>3</sup>/h

### Kolekcija

Cooking systems

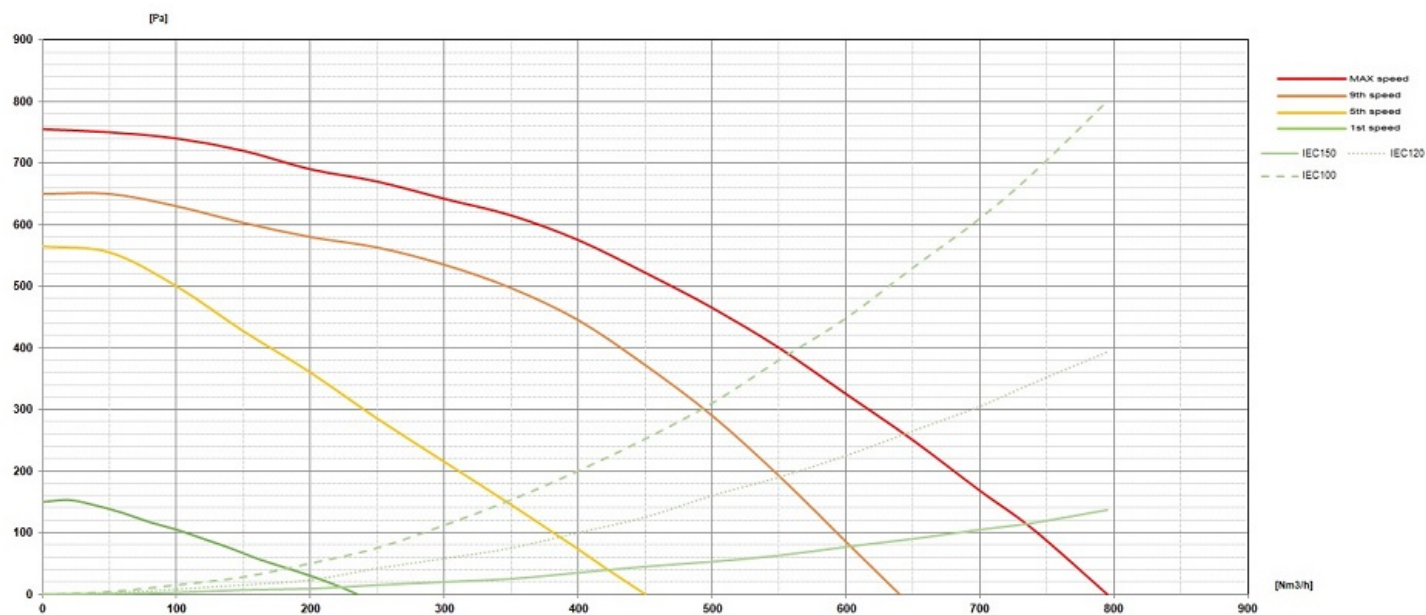
### EAN kod

8034122900353

## TEHNIČKI LIST MOTORA

Brzina motora	1	5	9	10
Razina buke dB(A) <sub>re1pW-I.E.C.60704-2-13</sub>	44	54	62	67
Kapacitet (m <sup>3</sup> /h) I.E.C.61591	230	420	600	740
Maksimalni tlak (Pa)	150	565	650	755
Snaga motora (W)	11	50	120	180
Izlaz za zrak	150	150	150	150

## KAPACITET / TLAK



BRERA

Verzija

Worktop - 89 cm - 800 m3/h

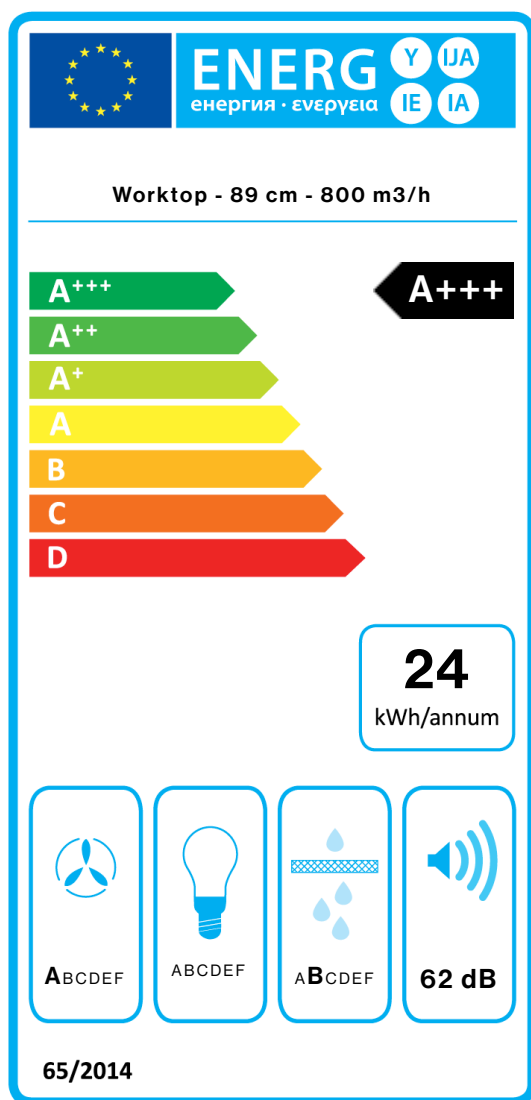
Kolekcija

Cooking systems

EAN kod

8034122900353

## ENERGETSKA OZNAKA



PF		
S	Falmec Spa	
M	Worktop - 89 cm - 800 m3/h	
AEC	24,3	kWh/a
EEC	A+++	
FDE	42,2	
FDEC	A	
LE	0,0	
LEC		
GFE	87,0	
GFEC	B	
Qmin	230,0	m <sup>3</sup> /h
Qmax	600,0	m <sup>3</sup> /h
Qboost	740,0	m <sup>3</sup> /h
SPEmin	44	dBa
SPEmax	62	dBa
SPEboost	67	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	0.5	
EEL	27,5	
Qbep	389,0	m <sup>3</sup> /h
Pbep	519	Pa
Qboost	740,0	m <sup>3</sup> /h
Wbep	133,0	W
WL	0,00	W
Emiddle	0	lex
Lwa-SPEmax	62	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 / EFGF\_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.