

ZERO

Verzija

Zero - 84 cm - 600 m³/h

Kolekcija

Cooking systems

EAN kod

8034122900933



Fotografija je isključivo informativnog karaktera
Možda neće odgovarati odabranoj verziji.

KARAKTERISTIKE

Metalni filter masti, uklonjiv i periv
Izborni kombinirani regenerativni Carbon.Zeo filter
Pokazatelji preostale topline
Funkcija opoziva: obnavljanje postavki ploče za kuhanje u slučaju slučajnog isključivanja
Funkcija održavanja topline
Klizna kontrola dodirom s crvenim LED zaslonom
9 razina kuhanja + funkcija napajanja (Over Boost)
Senzor prepoznavanja lonaca
Automatsko isključivanje (za svaku zonu kuhanja)
Mjerač vremena / minuta
Funkcija sigurnosnog isključenja / sigurnosne brave
Funkcija pauze
Motor bez četkica
Automatski način rada (brzina usisavanja automatski se prilagođava snazi kuhanja)
4 područja za kuhanje s tehnologijom Flex Surface
Funkcija mosta
Liquid collector
Power level management from 2.8kW to 7.4kW

NEOBVEZNI PRIBOR

8034122708324

Set za montažu ugljenog Filtera-podpultni (Downdraft)

KACL.155#NF

Black frame

KACL.951

Underbase Slim filter unit (h60mm)

KACL.955

Base grid (underbase Slim filter unit - h60mm)

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Vrsta instalacije

Radna ploča

Dimenzije

84 cm

Završno

Schott crno staklo

Motor

600 m³/h

Vrsta upravljanja

Kontrola na dodir

Postavke brzine

9 + boost

PAKIRANJE: TEŽINE I VOLUMENI

Bruto težina

34 kg

Neto težina

27.9 kg

Volumen

0.24 m³

Veličina pakiranja

Duljina

1055 mm

Visina

375 mm

Dubina

610 mm

ZNAČAJKE POTROŠNJE I POVEZIVANJA

Maksimalna potrošnja

7560 W

Napon

220-240V

Frekvencija

50-60Hz

TEHNIČKI LIST MOTORA

Maksimalni kapacitet

515 m³/h

I.E.C. 61591

Maksimalna razina buke

70 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maksimalni tlak (Pa)

810 Pa

Maks. snaga motora

131 W

ENERGETSKI RAZRED

A+

ZERO

Verzija

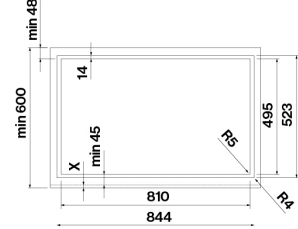
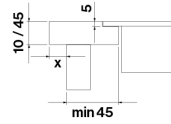
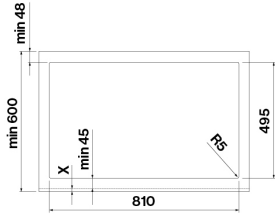
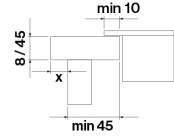
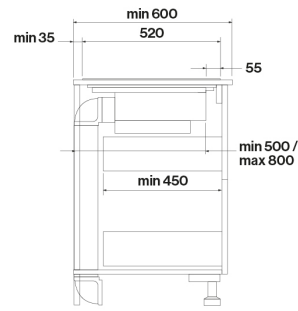
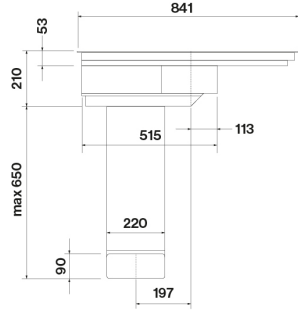
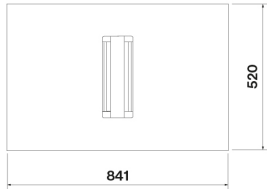
Zero - 84 cm - 600 m³/h

Kolekcija

Cooking systems

EAN kod

8034122900933



ZERO

Verzija

Zero - 84 cm - 600 m3/h

Kolekcija

Cooking systems

EAN kod

8034122900933

TEHNIČKI LIST MOTORA

Brzina motora	1	5	9	10
Razina buke dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	62	68	69	70
Kapacitet (m3/h) I.E.C.61591	380	460	495	515
Maksimalni tlak (Pa)	200	550	780	810
Snaga (W)	11	32	74	131
Izlaz za zrak	220x90	220x90	220x90	220x90

ZERO

Verzija

Zero - 84 cm - 600 m³/h

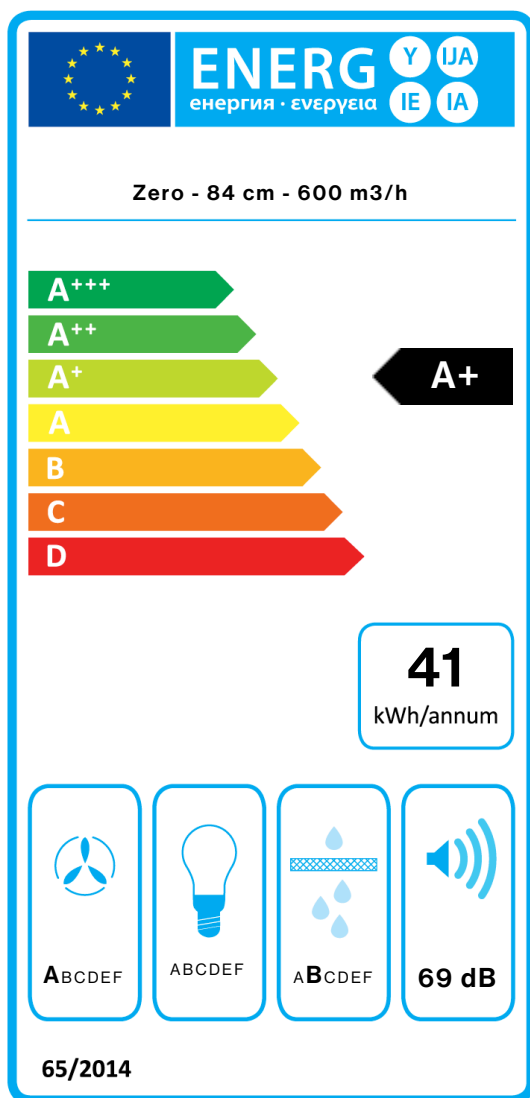
Kolekcija

Cooking systems

EAN kod

8034122900933

ENERGETSKA OZNAKA



PF		
S	Falmec Spa	
M	Zero - 84 cm - 600 m ³ /h	
AEC	41,4	kWh/a
EEC	A+	
FDE	34,8	
FDEC	A	
LE	0,0	
LEC		
GFE	87,0	
GFEC	B	
Qmin	380,0	m ³ /h
Qmax	495,0	m ³ /h
Qboost	515,0	m ³ /h
SPEmin	62	dBa
SPEmax	69	dBa
SPEboost	70	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	0.8	
EEL	39,7	
Qbep	305,0	m ³ /h
Pbep	665	Pa
Qboost	515,0	m ³ /h
Wbep	162,0	W
WL	0,00	W
Emiddle	0	lux
Lwa-SPEmax	69	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 / Efikasnost filtriranja 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.