

Klasa energetske efikasnosti

B

Vrsta aspiratora

Montiran na zid

Broj nivoa snage

3

Boja

Nerđajući čelik

- Jasan pregled hrane koja se priprema
- Filteri koji se lako čiste



Osnovne karakteristike

Vrsta aspiratora	Montiran na zid	Širina	60 cm
Visina	102.5 cm	Dubina	50.5 cm
Klasa energetske efikasnosti	B	Minimalni nivo buke ventilacije	48 dBA
Maksimalni nivo buke ventilacije	69 dBA	Minimalni kapacitet ventilacije	253 m³/h
Broj nivoa snage	3	Boja	Nerđajući čelik
Maksimalni kapacitet ventilacije	613 m³/h		

Dizajn

Vrsta aspiratora	Montiran na zid	Boja	Nerđajući čelik
Kontrole	Kontrola preko mehaničkog dugmeta na pritisak	Vrsta osvetljenja	LED Illumination®

Broj sijalica	2	Snaga sijalice	3 W
Dizajn filtera	Metalni kasetni filter		
Funkcije			
Broj nivoa snage	3		
Tehnologije			
Ugljeni filter	Da	Filteri perivi u mašini za pranje sudova	Da
Broj filtera za masnoću	2		
Performanse i potrošnja			
Klasa energetske efikasnosti	B	Minimalni kapacitet ventilacije	253 m ³ /h
Maksimalni kapacitet ventilacije	613 m ³ /h	Minimalni nivo buke ventilacije	48 dBA
Maksimalni nivo buke ventilacije	69 dBA	Klasa efikasnosti dinamike fluida (motor)	B
Klasa efikasnosti osvetljenja	A	Klasa efikasnosti filtriranja masnoće	C
Ukupna potrošnja električne energije	250 W	Voltage	220 - 240 V
Frekvencija	50 Hz		
Dimenzije i težina			
Visina	102.5 cm	Širina	59.8 cm
Dubina	50.5 cm	Težina	14 kg
Visina ambalaže	63 cm	Širina ambalaže	43.5 cm
Dubina ambalaže	66 cm	Težina upakovanog uređaja	16.4 kg

Led Illumination®

Jasan pregled hrane koja se priprema

Ponekad nemate dobar pogled na šporet, naročito ako aspirator blokira svetlost. Led Illumination® osvetljava šporet da biste mogli jasno da vidite hranu u šerpama i tiganjima.



Filteri koji se mogu prati u mašini za pranje sudova

Filteri koji se lako čiste

Niko ne voli da ručno pere zamašćene filtere iz aspiratora, a zahvaljujući filterima koji se mogu prati u mašini za pranje sudova više to ne morate da radite. Samo ih stavite u mašinu za pranje sudova, pokrenite normalan ciklus pranja, a zatim ih vratite u aspirator. Jednostavno!