

Klasa energetske efikasnosti

A

Vrsta aspiratora

Ostrvo

Broj nivoa snage

4

Boja

Nerđajući čelik

- Manja buka, veća ušteda
- Standardna ventilacija, manje buke
- Poboľšan efekat ventilatora
- Automatsko osveŹavanje na svakih sat vremena
- Podsetnik za čišćenje filtera
- Jasan pregled hrane koja se priprema
- Filteri koji se lako čiste



Osnovne karakteristike

Vrsta aspiratora	Ostrvo	Širina	90 cm
Visina	120 cm	Dubina	61 cm
Klasa energetske efikasnosti	A	Minimalni nivo buke ventilacije	43 dBA
Maksimalni nivo buke ventilacije	55 dBA	ProSmart™ aspirator	Da
Minimalni kapacitet ventilacije	240 m ³ /h	Broj nivoa snage	4
Boja	Nerđajući čelik	Product Series	bPRO 700
Maksimalni kapacitet ventilacije	460 m ³ /h		

Dizajn

Vrsta aspiratora	Ostrvo	Boja	Nerđajući čelik
Kontrole	Kontrole na dodir	Vrsta osvetljenja	LED Illumination®
Broj sijalica	4	Snaga sijalice	2 W
Prigušivanje osvetljenja	Da	Dizajn filtera	Metalni periferni filter

Funkcije

Intenzivna ventilacija	Da	Režim prečišćavanja vazduha	Da
Automatsko isključivanje	Da	Broj nivoa snage	4

Tehnologije

ProSmart™ aspirator	Da	Ugljeni filter	Da
Filteri perivi u mašini za pranje sudova	Da	Indikator zasićenosti filtera	Da
Broj filtera za masnoću	3	Daljinski upravljač	Da

Performanse i potrošnja

Klasa energetske efikasnosti	A	Minimalni kapacitet ventilacije	240 m ³ /h
Maksimalni kapacitet ventilacije	460 m ³ /h	Kapacitet intenzivne ventilacije	750 m ³ /h
Minimalni nivo buke ventilacije	43 dBA	Maksimalni nivo buke ventilacije	55 dBA
Nivo buke intenzivne ventilacije	65 dBA	Klasa efikasnosti dinamike fluida (motor)	A
Klasa efikasnosti osvetljenja	A	Klasa efikasnosti filtriranja masnoće	B
Ukupna potrošnja električne energije	225 W	Prosečna godišnja potrošnja električne energije	30.6 kWh
Voltage	220 - 240 V	Frekvencija	50 - 60 Hz

Dimenzije i težina

Visina	120 cm	Širina	90 cm
Dubina	61 cm	Težina	37.6 kg
Visina ambalaže	70 cm	Širina ambalaže	94 cm
Dubina ambalaže	67 cm	Težina upakovanog uređaja	44.6 kg

Aspirator ProSmart™

Manja buka, veća ušteda

Sada možete uživati u svim čarima pripreme hrane bez mirisa koji se teško vetre i bučnog aspiratora. Aspirator ProSmart™ tiho eliminiše neželjene mirise i dim iz kuhinje, tako da na miru možete da se posvetite pripremi hrane. Pored toga, vrhunska ušteda energije smanjuje vaše račune!



Tih rad

Standardna ventilacija, manje buke

Ne dozvolite da bučan aspirator nadglasa razgovor u kuhinji. Zahvaljujući specijalnom izolacionom premazu, aspirator je tih – dostiže jačinu od svega 7 dBA. Sada više ne morate da pravite kompromis između razgovora i sveže kuhinje!

Intenzivna ventilacija

Poboljšan efekat ventilatora

Prilikom grilovanja i prženja može biti dosta dima i jakih mirisa, zbog čega vaša kuhinja može da bude neprijatno mesto za boravak. Intenzivna ventilacija povećava maksimalnu snagu isisavanja za 67%* i brzo vas rešava dima i neprijatnih mirisa. Nakon određenog vremena automatski se vraća na prethodnu postavku brzine, što je takođe veoma korisno!*Testirano u internim laboratorijama



Režim čišćenja vazduha

Automatsko osvežavanje na svakih sat vremena

Nakon napornog rada u kuhinji želite da se opustite na sofi, a ne da brinete o tome kako da provetrite neprijatne mirise iz kuhinje. Režim čišćenja vazduha tiho i efikasno automatski osvežava vazduh u kuhinji u trajanju od deset minuta na svakih sat vremena. Dakle, vaša kuhinja će uvek biti sveža, šta god da pripremate.

Indikator začepljenja filtera

Podsetnik za čišćenje filtera

Niste sasvim sigurni kada je potrebno očistiti filter za masnoće u aspiratoru? Indikator začepljenja filtera i zvučni signal obavješavaju vas kada je vreme za čišćenje, tako da dobijate najbolje od svog uređaja.



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!

