

**Seriya 6, Ostrvski kuhinjski aspirator,
90 cm, Nerđajući čelik
DIB98JQ50**



Posebni dodatni pribor

DIZ2CB1I4 : Stand.Clean Air set za rec. vazduha
DIZ2CX5C6 : CleanAirPlus spoljni set za rec. vazduha
DZZ1XX1B6 : CleanAirPlus filt.za neprijat.miris.rez
DZZ2CB1B4 : Clean Air filter za neprijat.miris.rez

**Ostrvski kaminski aspirator: sa fleksibilnom
plafonskom montažom savršeno rešenje za
vaše kuhinjsko ostrvo.**

- **PerfectAir senzor:** automatsko upravljanje aspiratorom omogućava visoku efikasnost i nizak nivo buke.
- **Veoma tih:** visokoeffikasni aspirator koji proizvodi minimum buke.
- **Unutrašnjost koja se jednostavno čisti:** čišćenje je olakšano uz skrivene zavrtnje i kablove, kao i zaobljene ivice.
- **Nivo filtracije masnoće:** filtrira preko 85% masnoće iz kuhinjskog vazduha
- **Motor EcoSilence:** naš izuzetno efikasan motor štedi energiju, bez kompromisa u pogledu performansi.

Tehnički podaci

Tipologija : Island/Ceilling

Certifikati : CE, Eurasian, VDE

Dužina priključnog kabla : 130 cm

Visina kamina : 698-878/698-998 mm

Visina aparata bez kamina : 46 mm

en: Minimum distance above an electric hob : 550 mm

en: Minimum distance above a gas hob : 650 mm

Neto težina : 31,0 kg

Upravljanje : elektroničan

Broj stepeni brzina : 3-stage + 2 intensive

Max snaga odvođenja vazduha : 445 m³/h

Snaga duvanja kod intenzivne recirkulacije vazduha : 457 m³/h

Max snaga recirkulacije vazduha : 353 m³/h

Snaga duvanja kod intenzivnog odvođenja vazduha : 867 m³/h

Broj lampi (komad) : 4

Buka : 54 dB(A) re 1 pW

Prečnik cevi : 120 / 150 mm

Materijal filtera za masti : Washable stainless steel

EAN kod : 4242005099061

Priključna vrednost : 166 W

Zaštita : 10 A

Voltaža : 220-240 V

Frekvencija : 50; 60 Hz

Tip utičnice : Gardy plug w/ earthing

Način montaže : Island



Serija 6, Ostrvski kuhinjski aspirator, 90 cm, Nerđajući čelik DIB98JQ50

Ostrvski kaminski aspirator: sa fleksibilnom plafonskom montažom savršeno rešenje za vaše kuhinjsko ostrvo.

- Klasa energetske efikasnosti: A+ (na skali energetske klase od A++ do E)
- Godišnja potrošnja energije: 31.9 kWh/god
- Klasa efikasnosti protoka vazduha: A
- Klasa efikasnosti osvetljenja: A
- Klasa efikasnosti filtriranja masnoća: B
- Buka min./maks. normalni nivo: 44/54 dB

Tip:**Dizajn:****Protok:****Snaga:****Okolina i bezbednost:****Komfor:****Dimenzije:****Tehničke informacije:**

- Nerđajući čelik aspirator
- 90
- Nerđajući čelik
- Dve mogućnosti delovanja: odvođenje vazduha ili kruženje vazduha (potrebno dokupiti komplet za recirkulaciju)
- Recirc. kit or clean air kit
- Za pričvršćivanje na plafon iznad radne površine
- TouchControl upravljanje
- Elektronsko upravljanje
- TouchControl upravljanje
- 5 stepena snage: 3 + 2 intenzivne, TouchControl upravljanje
- Elektronsko upravljanje, Lightline
- TouchControl upravljanje (5 stepena snage: 3 + 2 intenzivne)
- 5 stepena snage: 3 + 2 intenzivne
- Automatsko isključivanje intenzivnog stepena
- 10-minutno odlaganje isključenja
- Unutrašnji okvir koji se jednostavno čisti
- Senzor kvalitete vazduha
- Mogućnost podešavanja intenziteta svetlosti
- SoftLight postepeno osvetljenje/zatamnjivanje
- EcoSilenceDrive motor
- Osvetljenje ploče za kuvanje: 4 x 1,5 W LED osvetljenje
- Jačina osvetljenosti: 423 lux
- Temperatura boje: 3500
- Indikator zasićenosti filtera (metalnog ili ugljenog)
- Poklopac filtera od nerđajućeg čelika, odgovarajući za čišćenje u mašini za pranje sudova
- Metalni filter za masnoću, odgovarajući za čišćenje u mašini za pranje sudova
- Protok vazduha maksimalna brzina na normalnom stepenu: 445 m³/h; na intenzivnom stepenu 867 m³/h (po standardu EN 61591)
- Stepenn protoka vazduha u skladu sa EN 61591 maks. 445m³/h
- Maks. kapacitet (odvođenje vazduha): 445 m³/h (po standardu EN 61591)
- Protok vazduha (odvođenje vazduha) maksimalna brzina na normalnom stepenu: 445 m³/h; na intenzivnom stepenu: 867 m³/h (prema standardu EN 61591)
- Dimenzije aspiratora sa funkcijom recirkulacije sa modulom CleanAir (VxŠxD): 812-1044 x 898 x 600 mm
- Naročito efikasna zvučna izolacija
- Glasnost kod najvišeg normalnog stepena (odvođenje vazduha): 54 dB(A) re 1 pW [41 dB(A) re 20 µPa zv. pritisak] (po EN 60704-3, EN 60704-2-13)
- Buka (odvođenje vazduha) kod maksimalne brzine na normalnom stepenu: 54 dB(A) re 1 pW dB(A) re 20 µPa zv.

pritisak]; na intenzivnom stepenu: 69 dB(A) re 1 pW dB(A) re 20 μ Pa zv. pritisak] (prema EN 60704-3, EN 60704-2-13)

- Cev \varnothing 150 mm, 120 mm
- sa jednosmernim zatvorivim poklopcem
- Maksimalni protok vazduha: 867 m³/h
- Dimenzije - odvođenje vazduha (VxŠxG): 744-924 x 898 x 600 mm
- Dimenzije - kruženje vazduha (VxŠxG): 744-1044 x 898 x 600 mm
- Priključna snaga: 166 W
- Dužina električnog kabla 1.3
- Voltaža: 220 - 240 V
- Sa kompletom za recirkulaciju Clean Air Plus (dostupan je kao dodatna oprema) vaši uređaji dosežu: Stopa ekstrakcije u režimu recirkulacije:
Mak. normalna upotreba: 353 m³/h
Intenzivno: 457 m³/h
Nivo buke u režimu recirkulacije: Mak. normalna upotreba: 67 dB(A) re 1 pW
Intenzivno: 71 dB(A) re 1 pW

**u skladu s Uredbom EU br. 65/2014*

**Serija 6, Ostrvski kuhinjski aspirator, 90 cm,
Nerđajući čelik
DIB98JQ50**

