

Serija 4, Zidni aspirator, 60 cm, Crno štampano staklo DWK67CM60



Nagnuti aspirator: optimalan za držanje svog posuđa na oku.

- **Posebno tih:** maksimum efikasnosti uz minimum buke.
- **Unutrašnjost koja se jednostavno čisti:** čišćenje je olakšano uz skrivene zavrtnje i kablove, kao i zaobljene ivice.
- **TouchSelect upravljanje:** Brzo podešavanje aspiratora na dodir.
- **Intenzivni stepen:** posebno brzo i efikasno uklanja jake mirise kod kuvanja.

Tipologija: Wall-mounted
 Dužina priključnog kabla: 130.0 cm
 Visina: 323 mm
 Minimalno rastojanje iznad električne ploče: 450 mm
 Minimalno rastojanje iznad plinske ploče za kuvanje: 650 mm
 Neto težina: 19.6 kg
 Upravljanje: Električni
 Broj stepeni brzina: 3-stages + intensive setting
 Maksimalni protok vazduha - odvođenje vazduha: 416 m³/h
 Recirkulacija izlaznog položaja pojačanja: 469 m³/h
 Max. protok vazduha - kruženje vazduha: 367 m³/h
 Snaga duvanja kod intenzivnog odvođenja vazduha: 700 m³/h
 Maximum Air flow: 416 m³/h
 Broj lampi (komad): 2
 Nivo buke: 58 dB(A) re 1pW
 Prečnik cevi: 150 / 120 mm
 Materijal filtera za masti: Perivi aluminijum
 EAN kod: 4242005172931
 Priključna snaga: 263 W
 Zaštita: 10 A
 Voltaža: 220-240 V
 Frekvencija: 50; 60 Hz
 Tip utičnice: Gardi utikač sa uzemljenjem
 Način montaže: Uz zid

DWZOAK0R0 LongLife set za rec.vazduha bez dimnjaka
 DWZOAK0S0 Long Life set za recirkulaciju vazduha
 DWZOAX5K0 Chimney extension 1000 mm
 DWZOAX5L0 Chimney extension 1500 mm
 DWZ1AK1B6 CleanAirPlus filt.za neprijat.miris.rez
 DWZ1AK1I6 Clean Air set za recirkulaciju vazduha
 DWZ1AK1V6 CleanAirPlus set za recirk.bez dimnjaka
 DWZ1AX5C6 CleanAirPlus spoljni set za rec. vazduha
 DWZ1AX6E1 Crni dimnjak
 DZZ0XX0P0 LongLife filt.uklanj.neprijat.mirisa rez
 DZZ1XX1B6 CleanAirPlus filt.za neprijat.miris.rez
 HEZG9AS00S :



4 242005 172931

Serija 4, Zidni aspirator, 60 cm, Crno štampano staklo DWK67CM60

Nagnuti aspirator: optimalan za držanje svog posuđa na oku.

Tip:

- crna aspirator
- 60
- Od crnog stakla

Protok:

- Dve mogućnosti delovanja: odvođenje vazduha ili kruženje vazduha (potrebno dokupiti komplet za recirkulaciju)
- Protok vazduha maksimalna brzina na normalnom stepenu: 416 m³/h; na intenzivnom stepenu 700 m³/h (po standardu EN 61591)

Okolina i bezbednost:

- Godišnja potrošnja energije: 56.6 kWh/god
- Klasa energetske efikasnosti: B (na skali energetske klase od A++ do E)
- Klasa efikasnosti protoka vazduha: B
- Klasa efikasnosti osvetljenja: B
- Klasa efikasnosti filtriranja masnoća: C
- Buka (odvođenje vazduha) kod maksimalne brzine na normalnom stepenu: 58 dB(A) re 1 pW dB(A) re 20 µPa zv. pritisak; na intenzivnom stepenu: 67 dB(A) re 1 pW dB(A) re 20 µPa zv. pritisak] (prema EN 60704-3, EN 60704-2-13)
- Buka min./maks. normalni nivo: 48/58 dB

Dizajn:

- Osvetljenje ploče za kuvanje: 2 x 1,5 W LED osvetljenje
- Jačina osvetljenosti: 100 lux
- Temperatura boje: 3500

Komfor:

- Recirkulacija je moguća bez dimnjaka
- Za način recirkulacije je potreban kit za recirkulaciju
- Za pričvršćivanje na zid iznad ploča za kuvanje
- Sistem za jednostavnu instalaciju
- TouchControl upravljanje (4 stepena snage: 3 + intenzivni)
- 2 zone za odvođenje: prednja strana i donja strana
- Automatsko isključivanje intenzivnog stepena
- Unutrašnji okvir koji se jednostavno čisti
- Dvokanalni ventilator velikih mogućnosti
- Capacitor energy efficient
- Obodno usisavanje vazduha
- Stakleni poklopac filtera
- Metalni filter za masnoću, odgovarajući za čišćenje u mašini za pranje sudova
- Stepenu protoka vazduha u skladu sa EN 61591 maks. 416m³/h

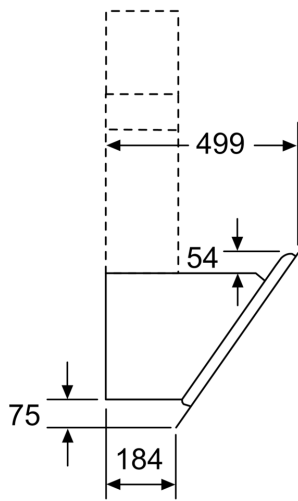
Dimenzije:

- Cev Ø 150 mm, 120 mm
- Dimenzije - odvođenje vazduha (VxŠxG): 928-1198 x 590 x 499 mm
- Dimenzije aspiratora sa funkcijom recirkulacije, sa kaminom (VxŠxD): 988-1258 x 590 x 499 mm

Tehničke informacije:

- Maks. kapacitet (odvođenje vazduha): 416 m³/h (po standardu EN 61591)
- Protok vazduha (odvođenje vazduha) maksimalna brzina na normalnom stepenu: 416 m³/h; na intenzivnom stepenu: 700 m³/h (prema standardu EN 61591)
- Glasnost kod najvišeg normalnog stepena (odvođenje vazduha): 58 dB(A) re 1 pW [45 dB(A) re 20 µPa zv. pritisak] (po EN 60704-3, EN 60704-2-13)
- sa jednosmernim zatvorivim poklopcem
- Maksimalni protok vazduha: 700 m³/h
- Priključna snaga: 263 W

*u skladu s Uredbom EU br. 65/2014



Mere u milimetrima