

## BOSCH DLN53AA70 Ugradni aspirator

Šifra: 5241

Kategorija proizvoda: ASPIRATORI

Proizvođač: BOSCH

**Cena: 15.990,00 rsd**



### Protok:

Maks. kapacitet (odvođenje vazduha): 300 m<sup>3</sup>/h (po standardu DIN/EN 61591)

Dve mogućnosti delovanja: odvođenje vazduha ili kruženje vazduha (potrebno dokupiti komplet za recirkulaciju)

### Okolina i bezbednost:

Klasa energetske efikasnosti: D (na skali energetskih klasa od A++ do E)

Godišnja potrošnja energije: 66.7 kWh/god

Klasa efikasnosti protoka vazduha: E

Klasa efikasnosti osvetljenja: D

Klasa efikasnosti filtriranja masnoća: D

Bučnost kod najvišeg normalnog stepena (odvođenje vazduha): 61 dB(A) re 1 pW [47 dB(A) re 20 µPa zv. pritisak] (po EN 60704-3, EN 60704-2-13)

Buka min./maks. normalni nivo: 46/61 dB

### Dizajn:

Osvetljenje ploče za kuvanje: 2 x LED 3W E14

Jačina osvetljenosti: 78 lux

Temperatura boje: 2700 K

Klizni regulator

3 stepena snage

1 motor (ventilator)

Metalni filter za masnoću, odgovarajući za čišćenje u mašini za pranje sudova

### Dimenzije:

Za ugradnju u ormarić

sa jednosmernim zatvorivim poklopcem

Cev ø 120 mm

Priključna snaga: 121 W

Dimenzije (VxŠxD): 208 x 534 x 300 mm

Ugradne dimenzije (VxŠxG): 208 x 493 x 257 mm

### Tehnički detalji

Max. protok vazduha: 300.0 m<sup>3</sup>/h

Min. protok vazduha: 120.0 m<sup>3</sup>/h

Prečnik cevi (mm): 120

Certifikati: CE

Priključna vrednost (W): 121 W

Elementi za upravljenje: nijedan, Slide switch

Dužina priključnog kabla (cm): 150 cm  
Zaštita (A): KSA A  
Dubina (mm): 300 mm  
Dubina za montažu (mm): 257 mm  
Dubina zapakovanog proizvoda (mm): 320 mm  
Godišnja potrošnja energije (kWh): 66.7  
Dimanička efikasnost rashladne tečnosti (2010/30/EU): 9.3  
Frekvencija (Hz): 50  
Efikasnost filtera za masnoću (2010/30EU): 66.0 %  
Visina zapakovanog proizvoda (mm): 270 mm  
Ukupna snaga sijalica (W): 6 W  
Efikasnost osvetljenja (2010/30/EU): 13.0  
Broj lampi (komad): 2  
Ukupna snaga lampi (lux): 78 lux  
Ručno upravljanje: Slide switch  
Materijal kućišta: Lacquered  
Max snaga odvođenja vazduha (m<sup>3</sup>/h): 300 m<sup>3</sup>/h  
Max snaga recirkulacije vazduha (m<sup>3</sup>/h): 300 m<sup>3</sup>/h  
Buka (dB): 61  
Tip utičnice: Gardy plug w/ earthing  
Nivo jačine zvuka pri maksimalnoj brzini (2010/30/EU): 61 dB  
Nivo jačine zvuka pri minimalnoj brzini (2010/30/EU): 46 dB  
Ukupna snaga motora (W): 115 W  
Voltaža (V): 220-240  
Bruto težina (kg): 7.0 kg  
Neto težina (kg): 4.400 kg  
Širina (mm): 534 mm  
Maksimalna širina za montažu (mm): 493 mm  
Minimalna širina za montažu (mm): 493 mm  
Širina zapakovanog proizvoda (mm): 820 mm  
Odvod vazduha: Da  
Intenzivan stepen: Da  
Ugrađen / Samostalna: Ugradni  
Upravljanje: mehaničanž  
Klasa enegretske efikasnosti - NOVO (2010/30/EU): D  
Klasa dinamičke efikasnosti rashladne tečnosti (2010/30/EU): E  
Klasa efikasnosti filtera za masnoću (2010/30/EU): D  
Materijal filtera za masti: Washable aluminium  
Tip filtera za masti: kazeta  
Način montaže: ugradnja  
Klasa efikasnosti osvetljenja (2010/30/EU): D  
Upravljanje lampama: uključenje / isključenje  
Lokacija motora: Integrated motor in hood body  
Broj motora (komad): 1  
Poklopac: Da  
Filter neprijatnih mirisa: Ne  
Delovanje: Moguće pretvoriti  
Daljinski upravljač: Ne  
Broj stepeni brzina: 3  
Tipologija: Traditional