

N 70, OTOČNA KUHINJSKA NAPA, 90 CM,  
 STAINLESS STEEL  
 I96BMP5N0



A<sup>+</sup>



#### Posebni dodatni pribor

Z50XXP0X0 Filter za odstran.vonjav Long Life rez., Z5102X1 Stand. filter za odstranj. vonjav rez., Z5106X5 Standarden komplet za kroženje zraka, Z52CBD2X1 Set za kroženje zraka Long Life zunanji, Z52CBI2X4 Stand.set za kroženje zraka Clean Air, Z52CXC2N6 Set za rec. zraka Clean Air Plus zunanji, Z53CBB2X4 Filter za odstranj. vonjav Clean Air rez, Z53XXB1X6 Filt.za odstranj.vonjav CleanAirPlus rez, Z5909N1 ;, Z5912X0 ;, Z5914X0 ;, Z5919N1 ;, Z5921N0 ;, Z5923N0 :

#### Stenska napa moderne oblike.

- ✓ Posebna zvočna izolacija – zagotavlja izjemno tiho izkušnjo s kuhanjem
- ✓ Efficient Drive – nova tehnologija motorja, ki poskrbi za zelo tiho in energijsko učinkovito kuhanje EfficientDrive: nova tehnologija motorja omogoča zelo tiho in energijsko učinkovito kuhanje.
- Efficient Drive – nova tehnologija motorja, ki poskrbi za zelo tiho in energijsko učinkovito kuhanje
- ✓ Touch Control – vgrajena ravna upravljalna plošča omogoča preprosto nastavljanje z enim prstom
- ✓ Nastavitev intenzivne hitrosti – poveča hitrost odvajanja zraka, če ob kuhanju nastaja veliko pare
- ✓ Funkcija zatemnitve – preprosta zatemnitve svetlobe glede na razpoloženje z enim dotikom

#### Oprema

##### Tehnični podatki

Tipologija:	..... Island/Ceiling
Dolžina priključnega kabla:	..... 130.0 cm
Višina dekorativne cevi:	..... 698-878/698-998 mm
Višina izdelka:	..... 46 mm
Najmanjša razdalja nad električno kuhalno ploščo:	..... 550 mm
Najmanjša razdalja nad plinsko kuhalno ploščo:	..... 650 mm
Neto masa:	..... 30.1 kg
Način upravljanja:	..... elektronski
Število različnih hitrosti:	..... 3 stopenjski + 2 intenzivno
Maks. zmogljivost pri odzračevanju, najvišja normalna stopnja:	
445 m <sup>3</sup> /h	
Maks. zmogljivost pri recirkulaciji, intenzivna stopnja:	..... 457 m <sup>3</sup> /h
Maks. zmogljivost pri recirkulaciji, najvišja normalna stopnja:	..... 353 m <sup>3</sup> /h
Maks. zmogljivost pri odzračevanju, intenzivna stopnja:	.. 867 m <sup>3</sup> /h
Maksimalen pretok zraka:	..... 445 m <sup>3</sup> /h
Število svetil:	..... 4
Glasnost:	..... 54 dB(A) re 1 pW
Premer cevi:	..... 120 / 150 mm
Material filtra:	..... Pralni iz nerjavečega jekla
EAN koda:	..... 4242004234975
Priključna moč:	..... 166 W
Tok:	..... 10 A
Napetost:	..... 220-240 V
Frekvenca:	..... 50; 60 Hz
Tip vtiča:	..... Schuko-/Gardy vtičač z ozemljilijem
Tip namestitve:	..... Otočna izklop z zakasnitvijo: .....
Izklop z zakasnitvijo:	..... 10 min



4 242004 234975

N 70, OTOČNA KUHINJSKA NAPA, 90 CM,  
 STAINLESS STEEL  
 I96BMP5N0

## Oprema

### Tip:

#### Tehnične informacije:

- Energijski razred: A+ (na lestvici energijskih razredov od A++ do E)
- Povprečna letna poraba energije: 31.9 kWh/leto
- Razred učinkovitosti pretoka zraka: A
- Razred učinkovitosti osvetljevanja: A
- Razred učinkovitosti filtriranja maščob: B
- Hrupnost pri najnižji/najvišji normalni stopnji: 44/54 dB

#### Design:

##### Pretok:

- Pretok zraka pri največji hitrosti pri običajni uporabi: 445 m<sup>3</sup>/h; pri intenzivnem načinu: 867 m<sup>3</sup>/h (po standardu EN 61591)
- Zmogljivost odvajanja izpušnega zraka je v skladu z EN 61591 največ 445m<sup>3</sup>/h
- Maks. zmogljivost (odvajanje zraka): 445 m<sup>3</sup>/h (po standardu EN 61591)
- Pretok zraka (odvajanje zraka) pri največji hitrosti pri običajni uporabi: 445 m<sup>3</sup>/h; pri intenzivnem načinu: 867 m<sup>3</sup>/h (po standardu EN 61591)
- Dimenzijs (kroženje zraka) s CleanAir modulom (VxŠxG): 812-1044 x 898 x 600 mm
- Posebno učinkovita zvočna izolacija
- Hrupnost pri najvišji normalni stopnji (odvajanje zraka): 54 dB(A) re 1 pW [41 dB(A) re 20 µPa zv. pritisk] (po EN 60704-3, EN 60704-2-13)
- Hrupnost (odvajanje zraka) pri največji hitrosti pri običajni uporabi: 54 dB(A) re 1 pW dB(A) re 20 µPa zv. pritisk]; pri intenzivnem načinu: 69 dB(A) re 1 pW dB(A) re 20 µPa zv. pritisk] (po EN 60704-3, EN 60704-2-13)
- Cev Ø 150 mm, 120 mm
- Največji pretok zraka: 867 m<sup>3</sup>/h
- Z recirkulacijskim kompletom Clean Air Plus (na voljo kot dodatna oprema) vaši aparati dosežejo: Hitrost ekstrakcije v načinu obtoka: Maks. običajna uporaba: 353m<sup>3</sup>/h
- Intenzivna:457m<sup>3</sup>/h
- Raven hrupa v načinu recirkulacije: Maks. normalna uporaba:67dB(A) re 1 pW
- Intenzivna:71 dB(A) re 1 pW

#### Dimenzijs:

- Dimenzijs - odvajanje zraka (VxŠxG): 744-924 x 898 x 600 mm
- Dimenzijs - kroženje zraka (VxŠxG): 744-1044 x 898 x 600 mm
- Priklučna moč: 166 W
- Električni kabel dolžine 1.3 m z vtikačem
- Napetost: 220 - 240 V

#### Udobje:

- Nerjaveče jeklo napa
- 90 cm
- Dve možnosti delovanja: odvajanje zraka ali kroženje zraka (potreben dokupiti komplet za recirkulacijo)

- Za način delovanja kroženje zraka potreben je dokupiti komplet za recirkulacijo
- TouchControl upravljanje
- Elektronsko upravljanje
- 3 stopnje zmogljivosti + 2 intenzivni, TouchControl upravljanje
- Avtomatski izklop intenzivne stopnje
- 10-minutni zamik izklopa
- Notranje ogrodje enostavno za čiščenje
- Možnost nastavitev intenzitete svetlobe
- SoftLight postopna osvetlitev/zatemnitev
- Funkcija intervalnega vklopa
- Funkcija za zmanjšanje hrupa
- EfficientDrive inverter motor
- Osvetlitev kuhalnika: 4 x 1,5 W LED osvetlitev
- Osvetljenost: 423 lux
- Temperatura barve: 3500 K
- Indikator zasičenosti filtra (kovinskega ali oglenege)
- Pokrov filtra iz nerjavečega jekla, primeren za čiščenje v pomivalnem stroju
- Kovinski maščobni filter, primeren za čiščenje v pomivalnem stroju

\*v skladu z Uredbo EU št. 65/2014

N 70, OTOČNA KUHINJSKA NAPA, 90 CM,  
 STAINLESS STEEL  
 I96BMP5N0

Vgradne skice

