



## KD70XE

Napa, Dekorativna stenska napa, Classica, Nerjaveče jeklo, 70 cm, B



### VRSTA

Družina izdelkov: Napa • Vrsta nape: Dekorativna stenska napa • Širina nape: 70 cm • Odsesavanje: Odsesavanje • EAN koda: 8017709211585

### ESTETIKA

Barva: Nerjaveče jeklo • Končna obdelava: Saten • Estetika: Classica • Dizajn: Dimnik • Material: Nerjaveče jeklo • Vrsta jekla: Brušeno

### PROGRAM / FUNKCIJE

Število hitrosti: 3 • Intenzivna hitrost: Da

### KONTROLE

Nastavitev krmiljenja: Krmilni gumbi • Upravljalni gumbi: Klasični • Število krmilnih elementov: 2 • Barva krmilnikov: Jekleni učinek

### TEHNIČNE LASTNOSTI

Število luči: 2 • Vrsta luči: LED • Moč svetlobe: 2 W • Lestvica barvne temperature svetlobe (°K): 4000 °K • Prosti izhod največ zmožljivost: 820 m<sup>3</sup>/h • Moč motorja: 275 W • Število filtrov: 2 • Filtri proti maščobam: Nerjaveče jeklo • Najmanjša oddaljenost od PLIN kuhalne plošče: 750 mm • Prezračevalna odprtina: 150 mm • Najmanjša razdalja od ELEKTRIČNE kuhalne plošče: 650 mm • Nepovratni ventil: Da

## OZNAKA ZMOGLJIVOST/ENERGETSKA

Razred energijske učinkovitosti (EEC): B • Razred dinamike tekočine (FDEC): A • Razred učinkovitosti filtriranja maščob (GFEC): C • Razred svetlobne učinkovitosti (LEC): A • Letna poraba izkoristka (AEChood): 63 kWh/a • Fluid Dynamic Efficiency (FDE): 28,5 • Svetlobna učinkovitost (LE): 111,8 luksov/W • Učinkovitost filtriranja maščob (GFE): 77,8 % • Pretok zraka pri najmanjši hitrosti (Qmin): 323 m<sup>3</sup>/h • Pretok zraka pri največji hitrosti (Qmax): 542 m<sup>3</sup>/h • Pretok zraka pri povečani hitrosti (Qboost): 761 m<sup>3</sup>/h • Airbourne akustični A-uteženi zvok Moč Emisija pri najmanjši hitrosti (SPEmin): 50 dB(A) • Zvočni akustični A-uteženi zvok Emisija moči pri največja hitrost (SPEmax): 62 dB(A) • Airbourne akustična A-utežena emisija zvočne moči pri povečani hitrosti (SPEboost): 70 dB(A) • Faktor povečanja časa (F): 1,00 • Indeks energetske učinkovitosti: 57,7 • Izmerjena stopnja pretoka zraka pri točki najboljše učinkovitosti (Qbep): 394 m<sup>3</sup>/h • Izmerjeni zračni tlak na točki najboljše učinkovitosti (Pbep): 436 Pa • Izmerjena vhodna električna energija na točki najboljše učinkovitosti (Wbep): 168 W • Nazivna poraba energije svetlobnega sistema (WL): 2 W • Povprečna osvetlitev luči na kuhalni plošči površina (srednja): 246 luksov • Raven zvočne moči pri najvišji nastavitvi (Lwa): 62 dB(A)

## ELEKTRIČNI PRIKLJUČEK

Električna priključna moč: 278 W • Napetost: 220-240 V • Frekvenca (Hz): 50-60 Hz • Dolžina napajalnega kabla: 1500 mm

## DODATNA OPREMA

### HITROST 1

Stopnja črpanja IEC 61591: 323 m<sup>3</sup>/h • Raven hrupa IEC 60704-2-13: 50 dB(A) • Moč: 199 W

### HITROST 2

Stopnja črpanja IEC 61591: 439 m<sup>3</sup>/h • Raven hrupa IEC 60704-2-13: 57 dB(A) • Moč: 231 W

### HITROST 3

Stopnja črpanja IEC 61591: 542 m<sup>3</sup>/h • Raven hrupa IEC 60704-2-13: 62 dB(A) • Moč: 260 W

### HITROST 4

### INTENZIVNA HITROST

Stopnja ekstrakcije (IEC 61591): 761 m<sup>3</sup>/h • Raven hrupa IEC 60704-2-13: 70 dB(A) • Moč: 280 W

## LOGISTIČNE INFORMACIJE

Dimenzije izdelka (mm): 800x700x555 • Širina: 700 mm • Globina (mm): 555 mm • Višina izdelka (mm): 800 mm • Mreža teža (kg): 17.800 kg

## NEOBVEZNO

FLT6: Filter z ogljem, NapeKITALLFC: Filter z ogljem, Nape



