



## KTR110XE

Napa, Dekorativna stenska napa, Victoria, Nerjaveče jeklo, 110 cm, A



### VRSTA

Družina izdelkov: Napa • Vrsta nape: Dekorativna stenska napa • Širina nape: 110 cm • Odsesavanje: Odsesavanje • Koda EAN: 8017709211714

### ESTETIKA

Barva: Nerjaveče jeklo • Končna obdelava: Saten • Estetika: Victoria • Dizajn: Dimnik • Material: Nerjaveče jeklo • Vrsta jekla: Krtačeno

### PROGRAM / FUNKCIJE

Število hitrosti: 3 • Intenzivna hitrost: Da

### KONTROLE

Nastavitev upravljanja: Gumbi za upravljanje • Gumbi za upravljanje: Victoria • Število gumbov za upravljanje: 2 • Barva gumbov za upravljanje: Učinek jekla

### TEHNIČNE LASTNOSTI

Število svetilk: 2 • Tip luči: LED • Moč luči: 1 W • Barvna temperaturna skala svetlobe (°K): 3000 °K • Prosti izhod max.

kapaciteta: 820 m<sup>3</sup>/h • Moč motorja: 275 W • Št. filtrov: 4 • Maščobni filtri: Aluminij • Minimalna oddaljenost od PLINSKE kuhalne plošče: 750 mm • Odvod zraka: 150 mm • Najmanjša oddaljenost od ELEKTRIČNE kuhalne plošče: 650 mm • Nepovratni ventil: Da

## ZMOGLJIVOST / ENERGIJSKA OZNAKA

Razred energijske učinkovitosti (EEC): A • Razred dinamične učinkovitosti tekočin (FDEC): A • Razred učinkovitosti filtracije maščob (GFEC): D • Razred učinkovitosti razsvetljave (LEC): A • Letna poraba učinkovitosti (AEChood): 57 kWh/a • Fluid Dynamic Efficiency (FDE): 31,1 • Učinkovitost osvetlitve (LE): 83,2 luksov/W • Učinkovitost filtracije maščob (GFE): 69,2 % • Pretok zraka pri minimalni hitrosti (Qmin): 326 m<sup>3</sup>/h • Pretok zraka pri največji hitrosti (Qmax): 554 m<sup>3</sup>/h • Pretok zraka pri pospešeni hitrosti (Qboost): 784 m<sup>3</sup>/h • Zračna akustika A-utežena Emisija zvočne moči pri najmanjši hitrosti (SPEmin): 49 dB(A) • Emisija moči zvoka v zraku, ocenjena z A največja hitrost (SPEmax): 63 dB(A) • Zvočna moč v zraku, ocenjena z A-vrednoteno emisijo zvočne moči pri povečani hitrosti (SPEboost): 71 dB(A) • Faktor povečanja časa (F): 1,00 • Indeks energetske učinkovitosti: 52,2 • Izmerjena stopnja pretoka zraka pri točki najboljše učinkovitosti (Qbep): 413 m<sup>3</sup>/h • Izmerjeni zračni tlak na točki najboljše učinkovitosti (Pbep): 456 Pa • Izmerjena vhodna električna moč na točki najboljše učinkovitosti (Wbep): 168 W • Nazivna poraba energije sistema luči (WL): 2 W • Povprečna osvetlitev lučke pri kuhanju površina (Emiddle): 183 luksov • Raven zvočne moči pri najvišji nastavitvi (Lwa): 63 dB(A)

## ELEKTRIČNI PRIKLJUČEK

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

## NEOBVEZNI DODATKI

### HITROST 1

Stopnja odsesavanja IEC 61591: 326 m<sup>3</sup>/h • Nivo hrupa IEC 60704-2-13: 49 dB(A) • Moč: 199 W

### HITROST 2

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

### HITROST 3

Stopnja odsesavanja IEC 61591: 554 m<sup>3</sup>/h • Nivo hrupa IEC 60704-2-13: 63 dB(A) • Moč: 260 W

### HITROST 4

### INTENZIVNA HITROST

Stopnja odsesavanja (IEC 61591): 784 m<sup>3</sup>/h • Nivo hrupa IEC 60704-2-13: 71 dB(A) • Moč: 280 W

## LOGISTIČNE INFORMACIJE

Dimenzije izdelka (mm): 740x1100x530 • Širina: 1100 mm • Globina (mm): 530 mm • Višina izdelka (mm): 740 mm •

Neto teža (kg): 18.000 kg • Bruto teža (kg): 23.400 kg

## NEOBVEZNO

KITALLFC: Ogljeni filter, napeFLT6: Ogljeni filter, nape

