

## KSGT73X

Okap kuchenny, Okap podszafkowy, Universal, Stal nierdzewna, 75 cm, A



### TYP

Rodzina produktów: Okap kuchenny • Rodzaj: Okap podszafkowy • Szerokość: 75 cm • Pochłanianie: Pochłanianie •  
Elektroniczne sterowanie: Tak • Kod EAN: 8017709312121

### LINIA WZORNICZA

Kolor: Stal nierdzewna • Wykończenie: Satynowany • Linia wzornicza: Universal • Design: W pełni zabudowany • Materiał: Stal nierdzewna • Typ stali nierdzewnej: Szczotkowana

### PROGRAMY / FUNKCJE

Liczba prędkości pracy silnika: 3 • Tryb intensywny: Tak • Tryb komfort – 24-godzinne oczyszczanie powietrza: Tak •  
Programator czasu pracy: Automatyczne wyłączenie

### STEROWANIE

Sterowanie: Sterowanie dotykowe, podświetlane, biały • Barwa LED: Biały

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Liczba źródeł oświetlenia: 2 • Rodzaj oświetlenia: LED • Moc oświetlenia: 1,3 W • Regulacja natężenia oświetlenia: Tak • Skala koloru oświetlenia (K): 4000 °K • Maksymalna objętość: 730 m<sup>3</sup>/h • Moc silnika: 230 W • Liczba filtrów: 2 • Filtr przeciwłuszczowy: Aluminium • Wskaźnik zabrudzenia filtra węglowego: Tak • Minimalna odległość od płyty gazowej: 650 mm • Minimalna odległość od płyty elektrycznej: 500 mm • Średnica komina: 150 mm • Zawór zwrotny powietrza: Tak

## WYDAJNOŚĆ / ETYKIETA ENERGETYCZNA

Klasa efektywności energetycznej: A • Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A • Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: C • Klasa efektywności oświetlenia: A • Roczne zużycie energii (AEhood): 54 kWh/a • Wydajność przepływu dynamicznego (FDEhood): 29.4 • Wydajność oświetlenia (LEhood): 74.2 lux/W • Wydajność filtra przeciwłuszczowego (GFEhood): 82.0 % • Minimalne natężenie przepływu powietrza (Qmin): 236 m<sup>3</sup>/h • Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Qmax): 443 m<sup>3</sup>/h • Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Qboost): 695 m<sup>3</sup>/h • Poziom hałasu przy min wydajności: 48 dB(A) • Poziom hałasu przy max wydajności: 61 dB(A) • Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego: 69 dB(A) • Pobór mocy mierzony w trybie czuwania (Ps): 0.49 W • Współczynnik upływu czasu (f): 0.9 • Wskaźnik efektywności energetycznej EEI: 51.9 • Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep): 380 m<sup>3</sup>/h • Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep): 438 Pa • Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności: 157 W • Moc nominalna systemu oświetlenia (WI): 3 W • Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (Emiddle): 193 lux • Poziom hałasu na najwyższej prędkości: 61 dB(A)

## PODŁĄCZENIE ELEKTRYCZNE

Moc przyłączeniowa: 233 W • Napięcie: 220-240 V • Częstotliwość (Hz): 50-60 Hz • Długość przewodu zasilającego (cm): 1500 mm

## WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

### PRĘDKOŚĆ 1

Wydajność pochłaniania (IEC 61591): 236 m<sup>3</sup>/h • Poziom hałasu (IEC 60704-2-13): 48 dB(A) • Moc (W): 143 W

### PRĘDKOŚĆ 2

Wydajność pochłaniania (IEC 61591): 351 m<sup>3</sup>/h • Poziom hałasu (IEC 60704-2-13): 53 dB(A) • Moc (W): 171 W

### PRĘDKOŚĆ 3

Wydajność pochłaniania (IEC 61591): 443 m<sup>3</sup>/h • Poziom hałasu (IEC 60704-2-13): 60 dB(A) • Moc (W): 187 W

### PRĘDKOŚĆ 4

## PRĘDKOŚĆ INTENSYWNA

Wydajność pochłaniania (IEC 61591): 695 m<sup>3</sup>/h • Poziom hałas (IEC 60704-2-13): 69 dB(A) • Moc (W): 238 W

## INFORMACJE LOGISTYCZNE

Wymiary produktu (mm): 361x712x290 • Szerokość (mm): 712 mm • Głębokość (mm): 290 mm • Wysokość (mm): 361 mm •

Waga netto (kg): 8.750 kg • Waga brutto (kg): 11.910 kg

## OPTIONAL

FLT6: Akcesoria, Typ: Filtr węglowy, OkapyKITALLFC: Akcesoria, Typ: Filtr węglowy, Okapy

