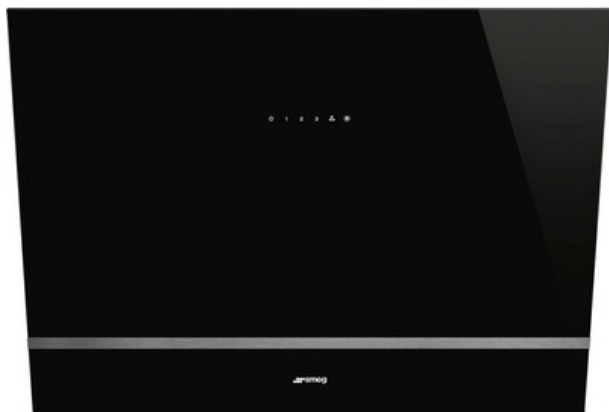


KV28N

Okap kuchenny, Dekoracyjny okap ścienny , Universal, Czarny, 80 cm, A



TYP

Rodzina produktów: Okap kuchenny • Rodzaj: Dekoracyjny okap ścienny • Szerokość: 80 cm • Pochłanianie: Ricirculation •
Elektroniczne sterowanie: Tak • Szczelinowe pochłanianie oparów: Tak • Kod EAN: 8017709290603

LINIA WZORNICZA

Kolor: Czarny • Wykończenie: Szkło • Linia wzornicza: Universal • Design: Pochylony • Materiał: Szkło • Rodzaj szkła: Czarny

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: 1,1 W • Regulacja natężenia oświetlenia: Tak • Skala koloru oświetlenia (°K): 4000 °K • Maksymalna objętość: 670 m³/h • Moc silnika: 230 W • Liczba filtrów: 2 • Filtr przeciwłuszczowy: Aluminium • Filtry węglowe w komplecie: Tak • Wskaźnik zabrudzenia filtra węglowego: Tak • Minimalna odległość od płyty gazowej: 650 mm • Minimalna odległość od płyty elektrycznej: 450 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 (AEC_{hood}): 49 kWh/a • Wydajność przepływu dynamicznego (FDE_{hood}): 31.5 • Wydajność oświetlenia (LE_{hood}): 118.6 lux/W • Wydajność filtra przeciwłuszczowego (GFE_{hood}): 77.0 % • Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q_{min}): 242 m³/h • Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q_{max}): 420 m³/h • Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Q_{boost}): 666 m³/h • Poziom hałasu przy min wydajności: 44 dB(A) • Poziom hałasu przy max wydajności: 58 dB(A) • Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego: 67 dB(A) • Pobór mocy mierzony w trybie czuwania (P_s): 0.49 W • Współczynnik upływu czasu (f): 0.9 • Wskaźnik efektywności energetycznej EEI: 51.1 • Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P_{bep}): 363 m³/h • Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P_{bep}): 453 Pa • Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności: 145 W • Moc nominalna systemu oświetlenia (W_I): 2 W • Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (E_{middle}): 261 lux • Poziom hałasu na najwyższej prędkości: 58 dB(A)

PODŁĄCZENIE ELEKTRYCZNE

Moc przyłączeniowa: 232 W • Napięcie: 220-240 V • Częstotliwość (Hz): 50-60 Hz • Długość przewodu zasilającego (cm): 1500 mm

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

PRĘDKOŚĆ 1

Wydajność pochłaniania (IEC 61591): 242 m³/h • Poziom hałasu (IEC 60704-2-13): 44 dB(A) • Moc (W): 137 W

PRĘDKOŚĆ 2

Wydajność pochłaniania (IEC 61591): 326 m³/h • Poziom hałasu (IEC 60704-2-13): 51 dB(A) • Moc (W): 157 W

PRĘDKOŚĆ 3

Wydajność pochłaniania (IEC 61591): 420 m³/h • Poziom hałasu (IEC 60704-2-13): 58 dB(A) • Moc (W): 183 W

PRĘDKOŚĆ 4

PRĘDKOŚĆ INTENSYWNA

Wydajność pochłaniania (IEC 61591): 666 m³/h • Poziom hałas (IEC 60704-2-13): 67 dB(A) • Moc (W): 224 W

INFORMACJE LOGISTYCZNE

Wymiary produktu (mm): 459x795x439 • Szerokość (mm): 795 mm • Głębokość (mm): 439 mm • Wysokość (mm): 459 mm •

Waga netto (kg): 15.180 kg • Waga brutto (kg): 19.500 kg

OPTIONAL

KITALLFC: Akcesoria, Typ: Filtr węglowy, OkapyKITCMNKV: Akcesoria, Typ: Przedłużenie komina, OkapyFLT6: Akcesoria, Typ: Filtr węglowy, OkapyKITCMNSSKV: Akcesoria, Typ: Przedłużenie komina, Okapy

