



Okap BOSCH DWK065G20 (530 m³/h; 600mm; kolor biały)

Indeks: 30533 Producent: BOSCH Kod producenta: DWK065G20

Cena: 1,174.65 zł

Opis

Okap BOSCH DWK065G20 (530 m³/h; 600mm; kolor biały)

Producent: BOSCH

Konstrukcja

- Kolor produktu: Stal nierdzewna
- Wbudowany wyświetlacz: Nie
- Oświetlenie: 377 lx
- Średnica przyłącza odprowadzającego dym: 15 cm
- Długość przewodu: 1,3 m
- Lampy: 3 W
- Liczba źródeł światła: 2 szt.
- Typ kontroli: Dotyk
- Ilość silników: 1

Moc

- Częstotliwość wejściowa AC: 50 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 220-240 V
- Obciążenie: 216 W
- Prąd: 10 A
- Moc silnika: 210 W
- Roczne zużycie energii: 87 kWh
- Klasa wydajności energetycznej: C

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 596 mm
- Waga produktu: 14 kg
- Głębokość produktu: 386 mm
- Wysokość (max.): 108 cm
- Szerokość przedziału instalacji: 60 cm
- Wysokość (min): 77 cm
- Wysokość bez komina: 35,4 cm

Wydajność

- Poziom hałasu: 70 dB
- Prędkości: 3
- Klasa skuteczności filtra przeciwtłuszczowego: D

- Maksymalna moc ekstrakcji: 530 m³/godz
- Klasa wydajności przepływu dynamicznego: C
- Rodzaj ekstrakcji: Kanałowe / obiegowe
- Maksymalna moc recyrkulacji: 250 m³/godz
- Minimalna odległość od płyty elektrycznej: 47 cm
- Poziom hałasu (wysoka prędkość): 70 dB
- Klasa wydajności świecenia: A
- Poziom hałasu (niska prędkość): 55 dB
- Minimalna odległość od płyty gazowej: 57 cm
- Prędkość w trybie intensywnym: Nie

Dane opakowania

- Waga wraz z opakowaniem: 16 kg

Filtrowanie

- Filtr odporny na zmywanie w zmywarce: Tak
- Możliwość mycia filtra: Tak
- Rodzaj filtra tłuszczu: Aluminium
- Zdemowalny filtr: Tak

Parametry

Marka	Bosch
Model	DWK065G20
Kolor dominujący	srebrny/szary
EAN	4242005048557
Kod producenta	DWK065G20
Szerokość produktu	59.6
Minimalna wysokość produktu	77
Maksymalna wysokość produktu	108
Minimalna głębokość produktu	38.6
Waga produktu	14
Rodzaj okapu	ścienny
Moc	210
Filtry	aluminiowy
Oświetlenie	LED
Maksymalna wydajność	530
Liczba stopni regulacji prędkości	3
Funkcje	brak
Sterowanie	elektroniczne
Cechy dodatkowe	możliwość prania filtra
Klasa efektywności energetycznej	C
Roczne zużycie	87

energii

Klasa wydajności przepływu C

dynamicznego

Klasa sprawności oświetlenia A

Poziom hałasu 70

Stan Nowy

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym 16

Zdjęcia

