

Okap DFT63AC50

Indeks: 45336 Producent: BOSCH Kod producenta: DFT63AC50

Cena: 590.40 zł

Opis

Okap Szufladowy BOSCH DFT63AC50 (368 m³/h; 598mm; kolor srebrny)

Producent: BOSCH

Konstrukcja

- Kolor produktu: Srebrny
- Lampy: 3 W
- Model: Pół wbudowany (wyciągany)
- Typ kontroli: Przyciski
- Ilość silników: 1
- Wbudowany wyświetlacz: Nie
- Lokalizacja wydechu: Góra
- Liczba źródeł światła: 2 szt.
- Średnica przyłącza odprowadzającego dym: 12 cm
- Silnik dołączony: Tak
- Rodzaj żarówki: LED

Moc

- Napięcie wejściowe AC: 220-240 V
- Moc silnika: 140 W
- Obciążenie: 146 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Roczne zużycie energii: 68 kWh
- Klasa wydajności energetycznej: D

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 6 kg
- Głębokość przedziału instalacji: 28 cm
- Szerokość przedziału instalacji: 60 cm
- Wysokość przedziału instalacji: 18 cm
- Szerokość produktu: 598 mm
- Wysokość produktu: 180 mm
- Głębokość produktu: 280 mm

Wydajność

- Poziom hałasu (niska prędkość): 62 dB
- Maksymalna moc ekstrakcji: 360 m³/godz

- Poziom hałasu (wysoka prędkość): 68 dB
- Prędkości: 3
- Poziom hałasu: 68 dB
- Klasa wydajności przepływu dynamicznego: E
- Klasa skuteczności filtra przeciwtłuszczowego: D
- Klasa wydajności świecenia: D
- Rodzaj ekstrakcji: Kanałowe / obiegowe
- Prędkość w trybie intensywnym: Nie

Dane opakowania

- Waga wraz z opakowaniem: 9 kg

Filtrowanie

- Zdemowalny filtr: Tak
- Możliwość mycia filtra: Tak
- Rodzaj filtra tłuszczu: Aluminium
- Filtr odporny na zmywanie w zmywarce: Tak
- Liczba filtrów: 1 szt.

Parametry

Stan	Nowy
Marka	Bosch
Kolor dominujący	srebrny/szary
Szerokość produktu	59.8
Rodzaj okapu	podszafkowy
Maksymalna wydajność	368
Funkcje	pochłaniacz
Sterowanie	mechaniczne
Klasa efektywności energetycznej	D
Model	DFT63AC50
Kod producenta	DFT63AC50
Poziom hałasu	68
Minimalna głębokość produktu	28
Waga produktu	6
Moc	140
Filtry	aluminiowy
Oświetlenie	LED
Liczba stopni regulacji prędkości	3
Cechy dodatkowe	możliwość prania filtra
Roczne zużycie energii	68
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	E

**Klasa sprawności
oświetlenia**

D

EAN

4242002976525

**Waga produktu z
opakowaniem
jednostkowym**

9