



Okap teleskopowy Franke FTC 632L BK

Indeks: 142774 Producent: FRANKE

Cena: **489.54 zł**

Opis

Okap teleskopowy Franke FTC 632L BK

Producent: Franke

Wybierz sprawdzony okap teleskopowy Franke FTC 632L BK, jeśli zależy Ci na niezawodności i skuteczności działania. Ten produkt doskonale radzi sobie zarówno po podłączeniu do sieci wentylacji, jak i samodzielnie. Dołączony do zestawu filtr pozwala na natychmiastowe odsiewanie zanieczyszczeń z oparów. Stal szlachetna o czarnym zabarwieniu prezentuje się stylowo w każdym wnętrzu. W swojej spodniej części okap teleskopowy Franke FTC 632L BK ma także dyskretną lampkę, która doświetli powierzchnię pod okapem podczas gotowania. Jej włącznik znajduje się tuż obok suwaka służącego do regulacji mocy ssania. Ten model ma szerokość sześćdziesięciu centymetrów – jeśli w Twojej zabudowie kuchennej nie ma tyle wolnego miejsca, w sklepie Castorama znajdziesz też węższe modele.

bardzo cicha praca silnika, możliwość pracy w obiegu zamkniętym, tryb recyrkulacji

- **Wymiary produktu** 60 x 28 x 17,5 cm
- **Długość opakowania** 28 cm
- **Wysokość opakowania** 17,5 cm
- **Szerokość opakowania** 60 cm
- **Waga brutto** 6 kg
- **Szerokość okapu** 60 cm
- **Napięcie** 220 - 240 V
- **Ustawienia prędkości** 3 biegi
- **Obszary zastosowania** kuchnia
- **Średnica wylotu** 120 mm
- **Wydajność** 310 m³/h
- **Moc maksymalna** 125 W
- **Sterowanie** mechaniczne (przełącznik)
- **Emisja hałasu** 57 dB(A)
- **Filtr w komplecie** tak
- **EAN** 7612985572637
- **Marka** Franke
- **Seria** Telescopic
- **Rodzaj oświetlenia** LED
- **Temperatura barwowa** 4000 K
- **Materiał wykonania** stal szlachetna
- **Kolor producenta** czarny
- **Wykończenie powierzchni** czarny

Parametry

Marka	Franke
Model	FTC 632L BK
EAN	7612985572637
Kod producenta	315.0547.798
Kolor dominujący	czarny
Szerokość produktu	59.8
Minimalna wysokość produktu	17.5
Maksymalna wysokość produktu	17.5
Minimalna głębokość produktu	28
Maksymalna głębokość produktu	28
Waga produktu	6
Rodzaj okapu	teleskopowy
Filtry	aluminiowy
Oświetlenie	LED
Maksymalna wydajność	310
Liczba stopni regulacji prędkości	3
Funkcje	pochłaniacz, wyciąg
Sterowanie	mechaniczne
Cechy dodatkowe	możliwość pracy w obiegu zamkniętym
Klasa efektywności energetycznej	D
Roczne zużycie energii	69.8
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	E
Klasa sprawności oświetlenia	D
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	D
Poziom hałasu	67
Stan	Nowy