

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/okap-maan-vela-2-50-czarny-p-154219.html>



Okap MAAN Vela 2 50 czarny

Cena	373,92 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AGDMA20KA0083
Kod producenta	Vela 2 50 czarny
Kod EAN	5901703835997
PKWiU	27.51.15.0

Opis produktu

- **Rodzaj filtra tłuszczu:** Aluminium
- **Pozycja panelu sterowania:** Przednie
- **Pozycja oświetlenia:** Przednie
- **Materiał obudowy:** Stal
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Klasa efektywności oświetlenia:** A
- **Klasa wydajności przepływu dynamicznego:** E
- **Klasa skuteczności filtra przeciw tłuszczowemu:** D
- **Klasa efektywności energetycznej (stara):** C
- **Roczne zużycie energii:** 60 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** A +++ do D
- **Szerokość produktu:** 496 mm
- **Ilość prędkości:** 3
- **Maksymalna moc wyciągu:** 315 m³/h
- **Rodzaj ekstrakcji:** Kanałowe / obiegowe
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 58 dB
- **Ostrzeżenia:** Utrzymywać odpowiednią odległość od powierzchni palnych., Odłączyć urządzenie od zasilania przed czyszczeniem., Nie instalować urządzenia bez przeczytania instrukcji.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Rodzaj filtra tłuszczu:** Aluminium
- **Pozycja panelu sterowania:** Przednie
- **Pozycja oświetlenia:** Przednie
- **Materiał obudowy:** Stal
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

Moc:

- **Klasa efektywności oświetlenia:** A
- **Klasa wydajności przepływu dynamicznego:** E
- **Klasa skuteczności filtra przeciw tłuszczowemu:** D
- **Klasa efektywności energetycznej (stara):** C
- **Roczne zużycie energii:** 60 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** A +++ do D

Waga i rozmiary:

-
- **Szerokość produktu:** 496 mm

Wydajność:

- **Ilość prędkości:** 3
- **Maksymalna moc wyciągu:** 315 m³/h
- **Rodzaj ekstrakcji:** Kanałowe / obiegowe
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 58 dB

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Utrzymywać odpowiednią odległość od powierzchni palnych., Odłączyć urządzenie od zasilania przed czyszczeniem., Nie instalować urządzenia bez przeczytania instrukcji.