



Kod produktu: **121M321003-121VROM313**

Długość ramienia [m]	1 x 3
Przepływ powietrza [m³/h]	1300
Moc silnika [kW]	1,5
Stopień filtracji 1°	G2
Stopień filtracji 2°	G4
Stopień filtracji 3°	F9 - 25m²
Stopień filtracji 4°	Węgiel aktywny - 12 kg
Szerokość [mm]	650
Długość [mm]	750
Wysokość [mm]	1285
Waga [kg]	139

**VERVO M3/2100** w konfiguracji 151M521J3 to wydajny, mobilny odciąg spawalniczy przeznaczony do pracy w bardziej wymagających warunkach produkcyjnych. Stworzony z myślą o skutecznym usuwaniu dymów, pyłów oraz oparów, zapewnia realną poprawę jakości powietrza na stanowisku pracy.

#### Najważniejsze cechy:

- **Typ urządzenia:** mobilny odciąg spawalniczy
- **Ramię odciągowe:**
  - typ: Acrobat
  - ilość: 1 szt.
  - długość: 3 m
- **Moc silnika:** 1,5 kW
- **Zasilanie:** 3x400 V / 50 Hz
- **Poziom hałas:** 72 dB
- **Konstrukcja:** mobilna, koła z blokadą
- **Certyfikaty:** CE, EN ISO

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>VERVO M3/2100 Odciąg spawalniczy, ramię 3m, filtr węglowy</b> <b>121M321003-121VROM313</b>	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Galeria



## Opis produktu

**M3/2100 - 3x400V** to profesjonalny, mobilny odciąg spawalniczy, który zapewnia **wysoką skuteczność filtracji dymów, pyłów oraz gazów** wytwarzanych podczas procesów spawalniczych i obróbki metali. **Wyposażony w filtr E12 EPA** ( $\leq$

99,99%), **filtr dokładny** F9 ( $95 \leq E_m$  wg EN 779) oraz **wkład z węglem aktywnym**, skutecznie usuwa zarówno cząstki stałe, jak i nieprzyjemne zapachy oraz lotne związki organiczne.

Konstrukcja urządzenia zapewnia pełną mobilność – **solidna rama z blokowanymi kołami oraz elastyczne ramię ssące umożliwiają łatwe ustawienie w pożądanym miejscu**. M3/2100 jest zgodny z europejskimi przepisami bezpieczeństwa maszyn (CE, EN ISO), wyposażony w inteligentne zabezpieczenia silnika (np. kontrola faz i kierunku obrotu wentylatora), a konserwacja została uproszczona do minimum dzięki **wskaźnikom stanu filtrów**.

**Cicha praca i kompaktowa budowa** sprawiają, że urządzenie doskonale sprawdzi się w każdym środowisku przemysłowym. Mocna jednostka odciągowa 3x400V zapewnia niezawodne działanie nawet przy intensywnym użytkowaniu.

#### **Zastosowania:**

- Skuteczna filtracja dymów spawalniczych i pyłów
- Obróbka stali niestopowej i niskostopowej
- Zastosowania wymagające oczyszczania niskiego, średniego i wysokiego poziomu oparów