



Kod produktu: SP030-05-303

Kod EAN: 5900391249529

Wyposażenie standardowe:

- 2 ramiona odciągowe Vortex Eco 160 3m
- mobilny system wentylacji powietrza AirMaster Duo



Dodatkowo płatne opcje:

- silnik EC

Termin realizacji zamówienia - 2 tygodnie

Produkcja EU

Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|--|--|
| Mobilny filtr dymu spawalniczego AirMaster Duo 3m SP030-05-303 | 14 580,00 zł / szt. VAT 23% 17 933,40 zł / szt. |
| Mobilny filtr dymu spawalniczego AirMaster 2m SP030-05-002 | 12 110,00 zł / szt. VAT 23% 14 895,30 zł / szt. |
| Mobilny filtr dymu spawalniczego AirMaster 3m SP030-05-003 | 12 280,00 zł / szt. VAT 23% 15 104,40 zł / szt. |
| Mobilny filtr dymu spawalniczego AirMaster Duo 2m SP030-05-302 | 14 240,00 zł / szt. VAT 23% 17 515,20 zł / szt. |

Opis produktu

Mobilne odciągi spawalnicze SPARTUS® AirMaster Duo

AirMaster Duo to mobilny system filtracji powietrza stworzony do usuwania pyłów i dymów, które często pojawiają się w trakcie procesów spawalniczych. Dzięki wykorzystaniu dwóch ramion odciągowych Vortex Eco urządzenie umożliwia efektywne eliminowanie zanieczyszczeń z dwóch stanowisk. Komponenty filtra **AirMaster Duo** obejmują metalowy pre-filtr oraz modułowy wkład główny, który można łatwo wymieniać.

- **Podwójna filtracja:** Dwa stopnie filtracji skutecznie eliminują zanieczyszczenia z powietrza.
- **Wysoka wydajność:** Zdolność filtracji na poziomie 850 m³/h dla każdego z dwóch stanowisk gwarantuje skuteczne oczyszczanie powietrza.
- **Pełna mobilność:** Obudowa wyposażona w kółka (w tym dwa skrętne) zapewnia łatwość przemieszczania.
- **Wskaźnik zabrudzenia filtra:** Pozwala na szybkie określenie, kiedy filtr wymaga czyszczenia lub wymiany.
- **Łatwa konserwacja:** Prosty dostęp do wkładów filtracyjnych ułatwia ich wymianę i konserwację.



Zastosowanie:

- Prace spawalnicze nie wymagające ciągłego działania odciągu
- Prace na stanowiskach naprawczych
- Wentylacja miejscowa (z wyjątkiem żrących i agresywnie działających oparów lub gazów chemicznych)
- Usuwanie lekkich zanieczyszczeń powietrza
- Ochrona zdrowia pracowników i poprawa warunków pracy

Parametry techniczne

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Model | - |
| Zasięg | 3m |
| Przepływ | 2 x 850 m³/h |
| Poziom emisji hałasu | 74 dB(A) |
| Moc | 1,1 kW |
| Napięcie zasilania | ~1× 230V ± 10% 50 / 60 Hz |