



Kod produktu: SP030-06-002

Kod EAN: 5900391249536

Wyposażenie standardowe:

- ramie odciągowe Vortex 160 2m
- mobilny system wentylacji powietrza ClearStream 1000



Dodatkowo płatne opcje:

- filtr HEPA
- silnik EC

Termin realizacji zamówienia - 2 tygodnie

Produkcja EU

Warianty produktu

Indeks	Cena
Mobilny filtr dymu spawalniczego ClearStream 1000 2m SP030-06-002	17 340,00 zł / szt. VAT 23% 21 328,20 zł / szt.
Mobilny filtr dymu spawalniczego ClearStream 1000 3m SP030-06-003	17 500,00 zł / szt. VAT 23% 21 525,00 zł / szt.
Mobilny filtr dymu spawalniczego ClearStream 2000 2m SP030-06-202	25 230,00 zł / szt. VAT 23% 31 032,90 zł / szt.
Mobilny filtr dymu spawalniczego ClearStream 2000 3m SP030-06-203	25 530,00 zł / szt. VAT 23% 31 401,90 zł / szt.
Mobilny filtr dymu spawalniczego ClearStream Duo 2000 2m SP030-06-302	27 590,00 zł / szt. VAT 23% 33 935,70 zł / szt.
Mobilny filtr dymu spawalniczego ClearStream Duo 2000 3m SP030-06-303	27 910,00 zł / szt. VAT 23% 34 329,30 zł / szt.

Opis produktu

Mobilne odciągi spawalnicze SPARTUS® ClearStream 1000

ClearStream 1000 jest skonstruowany do skutecznego filtrowania pyłów występujących w takich działaniach jak spawanie, szlifowanie, cięcie oraz obróbka tworzyw sztucznych i metali. Ten model wykorzystuje zaawansowany, trzyetapowy system filtracji. Wstępne oczyszczanie odbywa się za pomocą metalowego filtra, który łapie większe cząsteczki i iskry. Następnie, główny filtr patronowy dokładnie usuwa drobniejsze zanieczyszczenia, a finalne oczyszczanie zapewnia wkład z włókniny nasączonej węglem aktywnym. **ClearStream 1000** jest wyposażony w ręczny system do czyszczenia głównego filtra za pomocą sprężonego powietrza (posiada własny zbiornik o pojemności 10l), co zwiększa

jego wydajność i przedłuża żywotność. Urządzenie rekomendowane jest do zastosowań wymagających ciągłej kontroli czystości powietrza.

- **Zaawansowana filtracja:** Wykorzystuje trzyetapowy proces filtracji, zapewniający skuteczne usuwanie różnorodnych zanieczyszczeń powietrza.
- **Wysoka wydajność:** Zdolność filtracji na poziomie 1000 m³/h gwarantuje skuteczne oczyszczanie powietrza.
- **Pełna mobilność:** Obudowa wyposażona w kółka (w tym dwa skrętne) zapewnia łatwość przemieszczania.
- **Łatwa obsługa wkładu filtracyjnego:** Projekt zapewnia łatwy dostęp i obsługę filtrów, co ułatwia ich regularne czyszczenie i konserwację.



Zastosowanie:

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

Parametry techniczne

Model	-
Zasięg	2m
Przepływ	1000 m³/h
Poziom emisji hałasu	72 dB(A)
Moc	1,1 kW
Napięcie zasilania	~3× 400V ± 10% 50 / 60 Hz