



Kod produktu: **SP030-00-552**

Kod EAN: **5900391249376**

Wyposażenie standardowe:

- ramię odciągowe
- wspornik
- wentylator
- włącznik ścienny z zabezpieczeniem



Dodatkowo płatne opcje:

- oświetlenie LED w ssawce
- czujnik automatycznej pracy przy procesach spawania

Termin realizacji zamówienia - 2 tygodnie

Produkcja EU

Warianty produktu

Indeks	Cena
Odciąg spawalniczy AeroClean 1600 2m SP030-00-552	7 920,00 zł / szt. VAT 23% 9 741,60 zł / szt.
Odciąg spawalniczy AeroClean 1600 3m SP030-00-553	8 060,00 zł / szt. VAT 23% 9 913,80 zł / szt.
Odciąg spawalniczy AeroClean 1600 4m SP030-00-554	8 260,00 zł / szt. VAT 23% 10 159,80 zł / szt.

Opis produktu

Odciągi spawalnicze SPARTUS® AeroClean

Odciągi spawalnicze **SPARTUS® AeroClean** to zaawansowane zespoły odciągowe zaprojektowane z myślą o usuwaniu lekkich zanieczyszczeń powietrza podczas prac spawalniczych, które wymagają ciągłego działania systemu odciągu. Dzięki swojej uniwersalnej konstrukcji, **SPARTUS® AeroClean** jest idealnym rozwiązaniem dla szerokiego zakresu zastosowań w różnych środowiskach pracy.

- **Uniwersalna konstrukcja:** Zespoły odciągowe **AeroClean** są zaprojektowane tak, aby dostosować się do różnorodnych potrzeb i warunków pracy.
- **Zewnętrzne przeguby:** Wszystkie przeguby znajdują się na zewnątrz, co minimalizuje opory przepływu powietrza i zapewnia efektywne odciąganie zanieczyszczeń.
- **Niskie opory przepływu:** Konstrukcja urządzenia gwarantuje płynny przepływ powietrza, co przekłada się na skuteczność odciągu i minimalizuje zużycie energii.

- **Łatwe w utrzymaniu:** Wnętrze rur jest gładkie i proste do utrzymania w czystości, co zapewnia długotrwałe i bezawaryjne działanie urządzenia.



SPARTUS® AeroClean to niezawodny partner w zapewnieniu czystego i bezpiecznego środowiska pracy, chroniąc pracowników przed szkodliwymi substancjami wydzielanymi podczas spawania. Dzięki innowacyjnym rozwiązaniom technologicznym, **AeroClean** zapewnia najwyższą jakość odciągu, co przekłada się na efektywność i komfort pracy.

Zastosowanie:

- Prace spawalnicze wymagające ciągłego działania odciągu
- Usuwanie lekkich zanieczyszczeń powietrza
- Ochrona zdrowia pracowników i poprawa warunków pracy

Parametry techniczne

Model	-
Zasięg	2m
Średnica	160mm
Ssawka	315mm
Osie obrotu	1
Wentylator	T075
Przepływ	1000m³/h
Poziom emisji hałasu	77dB(A)
Moc	0,75kW
Napięcie zasilania	~3× 400V ± 10% 50 / 60 Hz