

## Mobilny filtr dymu spawalniczego AirMaster Duo 3m



<b>Kod produktu:</b>	SP030-05-303
<b>Status:</b>	Nowość
<b>Cena netto:</b>	14580.00 zł / szt.
<b>Cena brutto:</b>	17933.40 zł / szt.

**Termin realizacji zamówienia - 2 tygodnie**

### 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 m<sup>3</sup>/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

#### Wyposażenie standardowe:

2 ramiona odciągowe Vortex Eco 160

3m

mobilny system wentylacji powietrza

AirMaster Duo

#### Dodatkowo płatne opcje:

silnik EC

## Produkcja EU

### Parametry techniczne

<b>Zasięg</b>	3m
<b>Przepływ</b>	2 x 850m <sup>3</sup> /h
<b>Poziom emisji hałasu</b>	74dB(A)
<b>Moc</b>	1,1kW

**Napięcie zasilania**

~1× 230V ± 10% 50 / 60 Hz

KATEGORIE PRODUKTU: URZĄDZENIA, MOBILNE FILTRY DYMU SPAWALNICZEGO, FILTROWENTYLACJA

SPARTUS®/NW® nie jest marką zależną i/lub w jakikolwiek inny sposób związaną z ABITIG®, AMPHENOL®, ASPA®, BESTER®, BINZEL®, CEA®, CEBORA®, ESAB®, EWM®, FALTIG®, FRO®, FRONIUS®, HARRIS®, HYPERTHERM®, KJELLBERG®, LINCOLN®, L-TEC®, MAGNUM®, OTC®, SAF®, SHERMAN®, TELWIN®, THERMAL DYNAMICS®, TRAFIMET®, TUCHEL®.

Nazwy firm oraz ich produkty przywołane zostały pod rządami obligatoryjnego przepisu art. 156 ust.1, pkt 3 ustawy Prawo Własności Przemysłowej dla wygody kupującego i odnoszą się do podanego kodu i opisu części zastępowanej.

Prezentowane produkty nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.