



Kod produktu: ACKH-01

Dmuchawa jonizująca Puls Electronic ACKH-01 to kompaktowe urządzenie przeznaczone do neutralizacji ładunków elektrostatycznych oraz oczyszczania powierzchni w procesach przemysłowych. Model wyposażony w jeden wentylator generuje stabilny, ukierunkowany strumień zjonizowanego powietrza, który skutecznie eliminuje elektrostatykę i ogranicza przyciąganie kurzu oraz drobnych zanieczyszczeń.

Urządzenie sprawdza się szczególnie w zastosowaniach stanowiskowych oraz w aplikacjach wymagających precyzyjnego działania na ograniczonej przestrzeni. Dzięki kompaktowej konstrukcji może być łatwo zintegrowane z istniejącym stanowiskiem pracy lub linią produkcyjną.

W zestawie znajduje się dedykowany zasilacz, co umożliwia szybkie uruchomienie urządzenia bez konieczności stosowania dodatkowych komponentów. Obudowa metalowa dmuchawy wykonana jest z 1,5 mm blachy. Przedni panel ze stali nierdzewnej, elementy przyłączy aluminiowe.

Najważniejsze cechy:

- skuteczna neutralizacja ładunków elektrostatycznych
- stabilny przepływ zjonizowanego powietrza
- kompaktowa konstrukcja do zastosowań stanowiskowych
- ograniczenie przyciągania kurzu i pyłu
- zasilacz w zestawie
- przystosowanie do pracy ciągłej

Warianty produktu

Indeks

Cena

Dmuchawa jonizująca Puls Electronic ACKH-01 z jednym wentylatorem, w zestawie z zasilaczem ACKH-01

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Dmuchawy jonizujące przeznaczone są do neutralizacji ładunków elektrostatycznych na dużych obszarach. Dzięki zaawansowanej technologii możliwe jest uzyskanie skutecznej neutralizacji ładunków również przy wysokich prędkościach przesuwu.

Urządzenie wyposażone jest w dmuchawę zwiększającą zasięg jonizacji i zapewniające odpowiednią ilość powietrza.

Przepływ powietrza reguluje się zależnie od zastosowania zmieniając prędkość pracy wentylatora. Dmuchawa jonizująca oddziela dzięki polu elektrycznemu cząsteczki powietrza na jony dodatnie i ujemne a następnie wyrzuca je w kierunku naładowanych przedmiotów.

Urządzenie nie wymaga kalibracji, jest proste w obsłudze i utrzymaniu, dzięki czemu podnosi jakość, bezpieczeństwo i higienę produkcji oraz poprawia żywotność maszyn. Dmuchawa może być montowana w trudno dostępnych miejscach. Pojedyncza dmuchawa jonizująca musi być czyszczona w określonym miejscu i czasie.

Cechy urządzenia:

- łatwy montaż,
- Duży zasięg jonizacji,

- Duża moc,
- Długi czas eksploatacji.