



**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.