

Kod produktu: **IF-AC-1000**



Dmuchawa jonizująca Bonato IF-AC-1000 to wydajne rozwiązanie do neutralizacji ładunków elektrostatycznych oraz oczyszczania powierzchni na większej szerokości roboczej. Dzięki szerokości 1000 mm zapewnia równomierne pokrycie całego obszaru, a zasięg działania do 1200 mm pozwala na skuteczną pracę nawet przy większym dystansie od materiału.

Najważniejsze cechy:

- szerokość robocza: **1000 mm**
- zasięg działania: **do 1200 mm**
- równomierna dystrybucja zjonizowanego powietrza
- skuteczna neutralizacja ładunków elektrostatycznych
- jednoczesne usuwanie lekkich zanieczyszczeń
- **solidna konstrukcja do pracy ciągłej**
- łatwa integracja w liniach produkcyjnych

Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|--|--|
| Dmuchawa jonizująca Bonato IF-AC-1000, zasięg 1200 mm, szer. 1000 mm IF-AC-1000 | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |

Opis produktu

Dmuchawy jonizujące IF-AC sprawdzają się w aplikacjach, gdzie powierzchnia poddawana procesowi eliminacji ładunków elektrostatycznych jest trudno osiągalna. Dmuchawy IF-AC posiadają wbudowane wentylatory osiowe (jeden co 250 mm) oraz 2 listwy antystatyczne ABSL-RC. Dmuchawy posiadają zintegrowany zasilacz wysokonapięciowy. Zasięg odmuchu można regulować do 1200 mm, zależnie od aplikacji.

Urządzenia dostępne w szerokościach od 500, 1000 i 2000 mm (rozstaw listew wynosi 250 mm).

Zastosowanie:

- przemysł tworzyw sztucznych
- druk i poligrafia
- lakiernictwo
- przemysł elektroniczny
- automotive