

Karta produktu: Bezpieczny system odmuchowy do oczyszczania personelu JetBlack przeznaczony do montażu ściennego, 230V, wąż 1,8 m (antystatyczny)



Kod produktu: **JBA-00005**

Max. przepływ powietrza [m3/h]	98.54
Moc [W]	1200
Ciśnienie [bar]	0.174
Ciśnienie max [bar]	0.37
Dysza	tak
Wąż	tak
Długość węża [m]	1.8
Waga [kg]	8.5
Napięcie [V]	230
Częstotliwość [Hz]	50
Normy	OSHA
Poziom hałasu [dB(A)]	80.9
Długość [mm]	208
Szerokość [mm]	460
Wysokość [mm]	270

## Warianty produktu

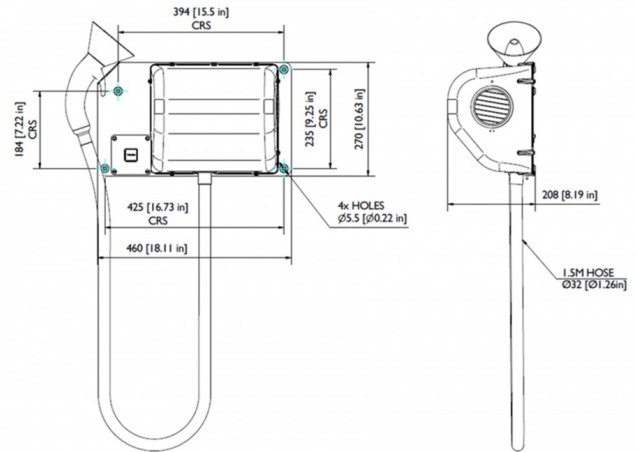
### Indeks

**Bezpieczny system odmuchowy do oczyszczania personelu JetBlack przeznaczony do montażu ściennego, 230V, wąż 1,8 m (antystatyczny)**  
**JBA-00005**

### Cena

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

## Galeria



## Opis produktu

### Bezpieczny system nadmuchowy JetBlack - przeznaczony do montażu ściennego.

Niskociśnieniowy system nadmuchowy JetBlack to proste i skuteczne rozwiązanie problemu związanych z osadzaniem pyłów i innych zanieczyszczeń na personelu. Urządzenie zapewnia bezpieczne odpylenie pracownika przemysłowego, z jednoczesnym zachowaniem energooszczędności dmuchawy, oraz bezpiecznego poziomu hałasu.

**JetBlack** wytwarza sprężone powietrze, które ma dużą objętość i niskie ciśnienie. **(2.52 PSIG/0.174Bar)**. Jest to całkowicie bezpieczne dla personelu oraz zgodne z normami bezpieczeństwa **OSHA**.

Zaprojektowany z myślą o montażu w bezpośredniej okolicy wejścia/wyjścia, z wysokiej jakości plastików, które pozwalają urządzeniu bezproblemowo operować nawet w trudnych warunkach.

Wytwarzane przez dmuchawę powietrze nadmuchowe kosztuje 10% kwoty potrzebnej na wytworzenie porównywalnej ilości powietrza sprężonego.

### Przykładowe zastosowania:

- Przemysł papierniczy, plastikowy, gumowy, tekstylny.
- Produkcja cementu, płyt gipsowych
- Kamieniołomy, kopalnie, obróbka kamienia.

## **Sprężone powietrze stanowi poważne zagrożenie i pracodawcy powinni możliwie ograniczać jego stosowanie szczególnie przy oczyszczaniu i odpylaniu.**

### **Podsumowując, JetBlack jest:**

- **Bezpieczny.** JetBlack wytwarza powietrze o dużej objętości i niskim ciśnieniu, które jest całkowicie bezpieczne dla personelu i zgodne z normami OSHA.
- **Oszczędny.** Wytwarzane przez dmuchawę powietrze oddechowe jest do 90% tańsze od powietrza sprężonego.
- **Cichy.** Dzięki utrzymaniu natężenia hałasu średnio na poziomie 78 dB(A), JetBlack jest cichszy niż większość stosowanych w przemyśle rozwiązań wykorzystujących dysze ze sprężonym powietrzem.