



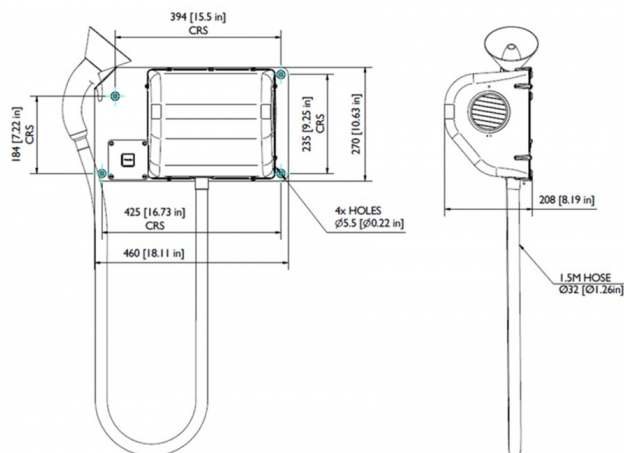
product code: **JBA-00005**

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

## Warianty produktu

Index	Price
<b>Cleaning Stations - Wall Mounted 230v / 240v 1.8m Hose (Anti-Static)</b> <b>JBA-00005</b>	Product prices will become visible after signing in.

## Gallery



## Product description

**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 ograniczyć 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 odmuchowe 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.