

ODCIĄG TROCIN ACWORD FT-403**8,140.00 zł (6,617.89 zł bez VAT)****SKU: N/A****OPIS PRODUKTU****ODCIĄG TROCIN/PYŁU DLA PRZEMYSŁU STOLARSKIEGO ACWORD FT 403****FT 403 - Wydajny odciąg trocin z szeregowym układem filtrów do intensywnej pracy**

FT 403 to profesjonalny **odciąg trocin**, który umożliwia **jednoczesne odpylanie kilku maszyn stolarskich** – takich jak wyrówniarki, grubościówki, piły tarczowe, strugarki czterostronne czy szlifierki. Dzięki **zwiększonej liczbie jednostek filtracyjnych i worków na odpady**, pozwala na długą pracę bez konieczności przerw na opróżnianie zbiorników.

Konstrukcja została wykonana **w całości z metalu**, a **spawany silnik** zaprojektowano z myślą o niezawodnej pracy – również przy odciąganiu sęków, większych kawałków drewna i drobnych pyłów.

Dużym atutem FT 403 jest **szeregowe ustawienie filtrów i worków**, co ułatwia ustawienie

maszyny nawet w ograniczonej przestrzeni warsztatu. Model ten można dodatkowo wyposażyć w **worek tekstylny o zwiększonej wytrzymałości**, co wydłuża okres użytkowania i poprawia jakość filtracji.

ZASTOSOWANIE:

- Jednoczesne odpylanie wielu maszyn stolarskich
- Wyrówniarki, grubościówki, strugarki czterostronne
 - Piły tarczowe, szlifierki
- Warsztaty z ograniczoną przestrzenią (dzięki układowi szeregowemu)

ZALETY ACWORD FT 403:

- Duża powierzchnia filtracyjna – dłuższa praca bez przerw
 - Możliwość podłączenia wielu maszyn
- Szeregowy układ filtrów – oszczędność miejsca
 - Solidna, w całości metalowa konstrukcja
 - Spawany silnik – trwałość i wydajność
- Opcjonalny worek tekstylny – lepsza filtracja, dłuższa żywotność

DANE TECHNICZNE:

- Max. wydajność: 5990 m³/h
- Max. podciśnienie na wejściu: 2250 Pa
- Max. prędkość ssania: 34 m/s
- Powierzchnia filtracyjna: 9 m²
- Pojemność worków na odpady: 1 m³
- Króciec ssący: 250 mm
- Napięcie: 400 V
- Frekwencja: 50 Hz
- Moc silnika: 2,2 kW
- Ilość faz: 3

- Głośność: 84 dB
- Masa: 85 kg
- Wysokość: 2700 mm
- Szerokość: 730 mm
- Długość: 2750 mm

