

Bezpyłowe koryto zasypowe



Zastosowanie

Koryto zostało zaprojektowane do bezpylnego przyjmowania suchych materiałów o strukturze proszków z wywrotek i ładowarek czołowych.

Działanie

Pojazd wysypuje ładunek na dużą uginającą się kratę z płyt gumowych o konstrukcji konsolowej. Poprzez zasysanie powietrza w korycie utrzymuje się podciśnienie, które zapobiega wydostawaniu się pyłu.

Cechy charakterystyczne

- Kompaktowa budowa urządzenia.
- Wbudowane automatyczne filtry rękawowe.
- Cichobieżne wentylatory.

Opcje dodatkowe

- Pokrywa żaluzjowa
- Kompresor do czyszczenia filtrów
- Przenośnik odbierający
- Krata magnetyczna

Zalety

- Bezpylna praca.
- Stałe zwracanie oddzielnego pyłu do obiegu.

