

TESAB



TS3430

PRZESIEWACZ TRZYPOKŁADOWY

Wersja trójpokładowa modelu TS2430, czyli TS3430 oferuje jeszcze większą ilość przesianego materiału, dzięki dwóm bocznym przenośnikom taśmowym.

Podobnie jak wersja dwupokładowa, TS3430 doskonale sprawdza się w szerokim zakresie zastosowań, zwłaszcza przy przesiewaniu drobnego piasku. Maszyna ta została zaprojektowana z myślą o szybkiej konfiguracji, łatwym serwisowaniu i ekonomicznym trybie pracy. Jeśli więc chcesz zmaksymalizować wydajność przesiewania, ale jednocześnie zależy Ci na mniejszych wymiarach maszyny, to TESAB TS3430 jest idealnym wyborem.

CECHY I ZALETY

- Skrzynia przesiewająca o wymiarach 4,2m x 1,52m zapewnia wydajność porównywalną z większymi maszynami
- Wysokiej jakości komponenty sprawiają, że jest to jedna z najbardziej niezawodnych maszyn na rynku
- Hydrauliczne składane przenośniki na całej długości znacząco skracają czas i koszty montażu
- Przesiewacz ten doskonale sprawdza się w szerokim zakresie zastosowań

PRZESIEWACZ

Przyjazny dla użytkownika system mocujący gwarantuje szybką wymianę sit.

Skrzynia przesiewająca o wymiarach 4200x1524mm zapewnia wydajność porównywalną do większych modeli.

Przełożnik podający o szerokości 1050 mm umożliwia wysokowydajne przesiewanie.

Otwór o długości 4267 mm umożliwia użycie większych ładowarek.

Hydrauliczny układ połączeń skrzyni przesiewającej zapewnia łatwą wymianę sita i gwarantuje optymalne pokrycie sita przy różnych kątach nachylenia skrzyni przesiewającej.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

* W zależności od zastosowania

Wydajność*	Silnik	Górny Pokład	Dolny Pokład	Środkowy Pokład
do 450 t/h	CAT 100KM (75Kw)	4.27m x 1.52m	3.66m x 1.52m	4.27m x 1.52m

WYMIARY MASZYNY*

* W zależności od gęstości materiału i konfiguracji

WYMIARY TRANSPORTOWE			WYMIARY ROBOCZE		
Wysokość	Szerokość	Długość	Szerokość	Długość	Waga
3450mm	3240mm	16,520mm	16,080mm	17,320mm	29,000 kg