

Link do produktu: <https://www.sklep.jedrus.com.pl/przenosnik-slimakowy-z-napedem-elektrycznym-t2063-fi100-4metry-p-3086.html>



Przenośnik ślimakowy z napędem elektrycznym T206/3 FI100 4metry

Kod producenta

T206/3

Opis produktu

Przenośniki ślimakowe przeznaczone są do przemieszczania wszelkiego rodzaju ziarna i nasion zbóż oraz wszelkich materiałów sypkich (np. cementu, wiorów drewnianych, peletu, miazgi i groszku węglowego) na niewielkie odległości, do załadunku silosów, rozsiewaczy i siewników na polu, do napełniania worków itp.

Dane techniczne	T 206/2	T 206/3	T 206/4
Wydajność	16-24 t/h	4-9 t/h	16-24 t/h
Długość robocza podstawowa	4 mb	4 mb	4 mb
Długość robocza maksymalna	8 mb	6 mb	8 mb
Maksymalna wysokość podnoszenia przenośnika 4 mb	1,7 m*	1,7 m*	2,8 m
Maksymalna wysokość podnoszenia przenośnika 8 mb	4,4 m**	4,3 m**	6,5 m
Maksymalny kąt pracy	60°	60°	60°
Średnica wewnętrzna	140 mm	100 mm	140 mm
Moc silnika/napięcie znamionowe	2,2 kW/400 V	1,5 kW/400 V	2,2 kW/400 V

* dotyczy przenośnika zainstalowanego na wózku standard lub specjalnym

** dotyczy przenośnika zainstalowanego na wózku dużym