

Link do produktu: <https://www.sklep.jedrus.com.pl/przenosnik-pneumatyczny-ssaco-tloczacy-z-wentylatorem-wielostopniowym-t450-z-silnikiem-elektrycznym-22kw-p-3056.html>



## Przenośnik pneumatyczny ssąco-tłoczący z wentylatorem wielostopniowym T450 z silnikiem elektrycznym 22kW

### Opis produktu

Przenośniki pneumatyczne ssąco-tłoczące przeznaczone są do transportowania ziarna zbóż w kierunku poziomym i pionowym. Mogą być również wykorzystywane do prac rozładunkowych, takich jak: przeładunek ziarna z pryzmy, zbiorników zbożowych lub silosów z jednoczesnym załadunkiem na środki transportu i odwrotnie. Do zasysania zboża służy ssawka umieszczona na końcu elastycznego węża, a następnie poprzez cyklon i dozownik zboże przekazywane jest rurociągiem do miejsca docelowego.

Dane techniczne	T 450
Wydajność przenośnika *	do 18 t/h
Maksymalna odległość transportowania	70 m
Moc silnika (wentylator)	22 kW
Średnica rur	160 mm

\* Wydajność przenośników zależy od rodzaju i wilgotności zboża oraz od długości zestawu transportowego. Testy wydajności przeprowadzono na ziarnie pszenicy o wilgotności do 14% i zanieczyszczeniu do 1%.

#### Wyposażenie standardowe

- wąż elastyczny poliuretanowy z ssawką + opaska,
- rura 2 m + opaska,
- kolano 90° + opaska.

#### Wyposażenie dodatkowe

- wąż elastyczny PVC.