

Transportery rolkowe

Transport:

- palet;
- różnego typu pojemników i produktów.

Zastosowanie:

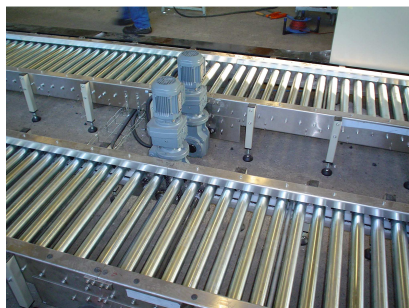
- w przemyśle napojów i soków bezalkoholowych;
- w przemyśle mleczarskim;
- w przemyśle piwowarskim i winiarskim;
- w przemyśle spirytusowym;
- w przemyśle spożywczym, owocowo-warzywnym;
- w przemyśle chemicznym, farmaceutycznym;
- w przemyśle metalowym, budowniczym, motoryzacyjnym.
- w przemyśle mięsnym;
- w przemyśle cukierniczym i piekarniczym;
- w przemyśle tworzyw sztucznych.

Rodzaje:

- transportery rolkowe, grawitacyjne proste bądź ukośne z rolkami biernymi;
- transportery rolkowe napędzane z rolkami napędowymi.

Cechy wyróżniające:

- Stabilna konstrukcja transporterów- blachy boczne wzmocnione wspornikami oraz wałkami dystansowymi;
- Materiał wykonania światowej klasy spełniający najwyższe normy;
- Płynna regulacja szerokości rozstawu band prowadzących transportowany produkt;
- Konstrukcja pozwalająca na zestawienie transporterów w ciągi technologiczne w dowolnych układach;
- Regulacja wysokości transporterów +50 mm za pomocą nóżek regulacyjnych;
- Projekt i wykonanie zgodne z europejskimi wymogami bezpieczeństwa i jakości.



Zakres dostawy:

Transportery są wyposażone w **łożyska kulkowe**, dzięki czemu posiadają dużą nośność platformy i rolek, co gwarantuje bezpieczny transport. Transportery wyposażone są w **rolki** o najwyższej jakości.



DIMARK Sp. z o. o.
ul. Łagiewnicka 2
62-002 Złotniki
Tel. + 48 61 89 56 002
Fax + 48 61 89 56 104

www.dimark.com.pl
office@dimark.com.pl
NIP: 972-111-78-14
REGON 300100488
KRS 0000241190

*Oferujemy kompleksową obsługę.
Konstruujemy, wykonujemy, montujemy, uruchamiamy i serwisujemy nasze
urządzenia*

Zapraszamy do kontaktu z nami