

PRZENOŚNIKI MODUŁOWE

Przenośniki można zaadoptować do własnej infrastruktury.

Napęd przenośników taśmowych stanowią silniki indukcyjne silniki elektryczne z przekładnią ślimakowa.

Za pomocą szaki przenośnik można uwiesić na zawieszaniu.

Modułowe przenośniki taśmowe, z napędem elektrycznym służą do transportu materiałów drobnych oraz średniej wielkości. Wszystkie taśmociągi wyposażone są w taśmę z zabierakami o wysokości 5 cm.

Parametry techniczne P25-250:

- **Długość** robocza przenośnika taśmowego: **250 cm**
- **Szerokość** robocza przenośnika taśmowego: **25 cm**
- Wysokość zabierka: **5 cm**
- Rozstaw zabieraków: co **38 cm**
- Wysokość burty **17 cm**
- Moc silnika indukcyjnego **0.55 kW**
- Zasilanie **3-faz 400V**
- Zakres pracy pozycja **pozioma** oraz **pochylona** (max. 45°)

Parametry techniczne P40-250:

- **Długość** robocza przenośnika taśmowego: **250 cm**
- **Szerokość** robocza przenośnika taśmowego: **40 cm**
- Wysokość zabierka: **5 cm**
- Rozstaw zabieraków: co **38 cm**
- Wysokość burty **17 cm**
- Moc silnika indukcyjnego **0.55 kW**
- Zasilanie **3-faz 400V**
- Zakres pracy pozycja **pozioma** oraz **pochylona** (max. 45°)

Parametry techniczne P25-370:

- **Długość** robocza przenośnika taśmowego: **370 cm**
- **Szerokość** robocza przenośnika taśmowego: **25 cm**
- Wysokość zabierka: **5 cm**
- Rozstaw zabieraków: co **38 cm**
- Wysokość burty **17 cm**
- Moc silnika indukcyjnego **0.55 kW**
- Zasilanie **3-faz 400V**
- Zakres pracy pozycja **pozioma** oraz **pochylona** (max. 45°)

Parametry techniczne P40-370:

- **Długość** robocza przenośnika taśmowego: **370 cm**
- **Szerokość** robocza przenośnika taśmowego: **40 cm**
- Wysokość zabierka: **5 cm**
- Rozstaw zabieraków: co **38 cm**
- Wysokość burty **17 cm**
- Moc silnika indukcyjnego **1.1 kW**
- Zasilanie **3-faz 400V**
- Zakres pracy pozycja **pozioma** oraz **pochylona** (max. 45°)

Parametry techniczne P25-500:

- **Długość** robocza przenośnika taśmowego: **500 cm**
- **Szerokość** robocza przenośnika taśmowego: **25 cm**
- Wysokość zabierka: **5 cm**
- Rozstaw zabieraków: co **38 cm**
- Wysokość burty **17 cm**
- Moc silnika indukcyjnego **1.1 kW**
- Zasilanie **3-faz 400V**
- Zakres pracy pozycja **pozioma** oraz **pochylona** (max. 45°)

Parametry techniczne P40-500:

- **Długość** robocza przenośnika taśmowego: **500 cm**
- **Szerokość** robocza przenośnika taśmowego: **40 cm**
- Wysokość zabierka: **5 cm**
- Rozstaw zabieraków: co **38 cm**
- Wysokość burty **17 cm**
- Moc silnika indukcyjnego **1.1 kW**
- Zasilanie **3-faz 400V**
- Zakres pracy pozycja **pozioma** oraz **pochylona** (max. 45°)