

## Virapal pallet transfer unit

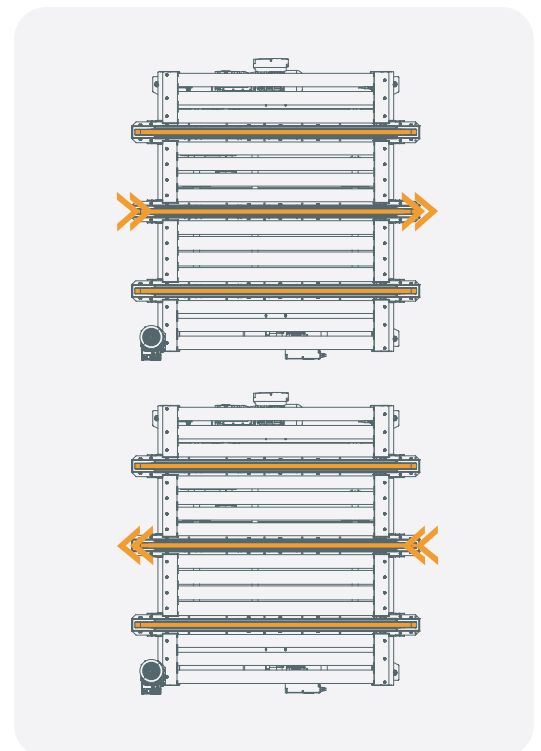
- ▶ De pallet transfer unit is ontworpen om pallets haaks op de originele transportrichting te transporteren.
- ▶ Doordat de rollenbaan omhoog en naar beneden kan gaan is het mogelijk om de pallet op de kettingsporen te zetten, of juist van de kettingsporen te halen. Zo is een soepele in of uitvoer mogelijk. Hierbij veranderd de transportrichting van de pallet.
- ▶ De pallet transfer unit is zo ontworpen dat het mogelijk is om van 4 kanten in en/of uit te voeren.



## Technische specificaties

VIRAPAL TRANSFER UNIT	
Materiaal kettingbaan ketting	Staal 10b2 ketting
Max. snelheid	0,33 m/sec (20 m/min)
Lengte kettingbaan	1900mm
Nominale breedte	1200mm
Aantal kettingsporen	3 sporen
Steek van kettingsporen	1050
ROLLENBAAN	
Rolmateriaal	Gegalvaniseerd staal
Roldiameter	Ø90, verzinkt staal
Max. snelheid	0,33 m/sec (20 m/min)
Lengte rollenbaan	1850mm
Nominale breedte	1200mm
TRANSFER UNIT	
Max. belading	1500 kg
Min. hoogte	350mm
Max. helling	0°
Temperatuurbereik	0°C tot +40°C
Voeding	400V

## Configuraties



## Opties

- ▶ Stopper op rollenbaan
- ▶ Stopper op kettingbaan

# MyConveyor

*Keep moving.*

VIRAPAL - TRANSFER UNIT



SCAN EN CONFIGUREER  
JOUW CONVEYOR!