

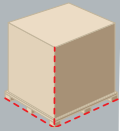
CTP600b

Robotwikkelaar met 230% of
300% voorrek

kenmerken

De wikkelrobot CTP-600 is een halfautomatische pallet wikkelmachine, voor het wikkelen en stabiliseren van ladingen op pallets met rekwikkelfolie. De robot is opgebouwd uit een elektrische wagen met daarop een kolom en een foliewagen voorzien van een makkelijk instelbaar 2 stappen voorreksysteem van 300% of 230% voorrek. Omdat de pallet stil blijft staan is de robot uitermate geschikt voor pallets beladen met instabiele of extreem zware ladingen. Een andere unieke eigenschap van de robot CTP-600 is de flexibiliteit in wikkellocatie en palletformaten. Daar de robot de contouren van het te wikkelen product zelf volgt zijn de formaten niet meer van belang.

technische gegevens



- Zelfrijdende machine, aangedreven door een accu.
- Alle motoren met motorregeling.
- Bedieningsscherm geïntegreerd in de kolom.
- Bediening door middel van Touch screen
- Foliewagen bevestigd aan de achterkant van de kolom.
- Uitgevoerd met fotocel voor het aftasten van de paltehoogte.
- 4 programmeerbare wikkelprogramma's.
- Swingarm voor het vaststellen van de palletcontouren.
- Voorzien van veiligheidsbumper.
- Maximale wikkelhoogte: 2400 mm.



uitgebreide technische informatie



Klik of Scan!

