

# Hodi Paklet F1

## Automatische Palletwikkelmachine



### BASIS UITVOERING:

- Bedieningspaneel geïntegreerd in de zijkant van de kolom.
- Bediening d.m.v. drukknoppen.
- Draaiplateau - aandrijving door middel van ketting.
- Foliewagen d.m.v. hijsband.
- Uitgevoerd met fotocel voor het aftasten van de pallethoogte. (niet geschikt voor donkere ladingen, tegen meerprijs kan hiervoor een speciale fotocel worden gemonteerd).
- Snelheid draaiplateau traploos regelbaar.
- Mechanische folierem.
- Maximale pallethoogte : 2100 mm.
- Maximaal belaadbaar gewicht : 2000 kg.

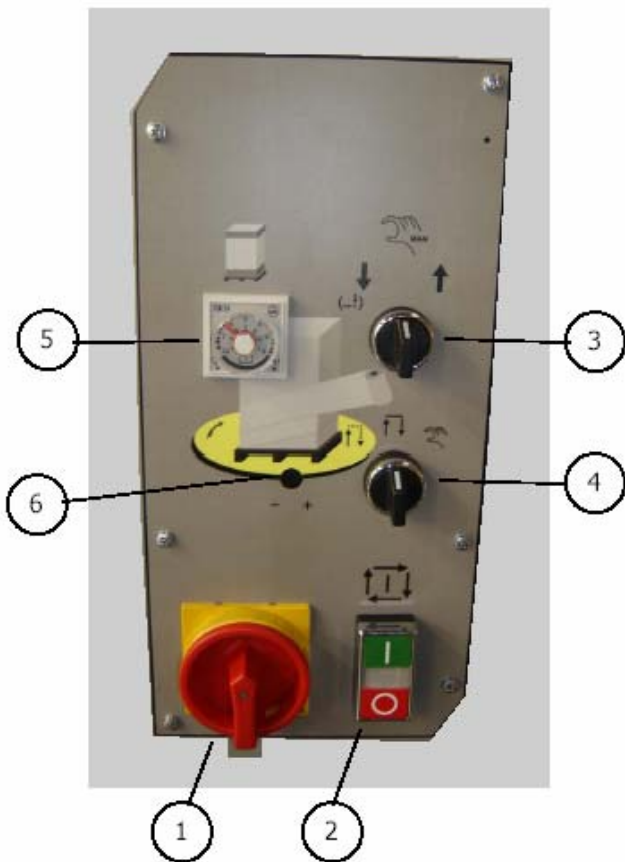
### TECHNISCHE GEGEVENS:

#### **Draaiplateau**

- Diameter : 1500 mm, uit 8 mm dik plaatmateriaal.
- Maximaal belaadbaar gewicht : 2000 kg.
- Hoogte : 74 mm.
- Kettingaandrijving.
- Draaisnelheid : traploos instelbaar.
- Hefmogelijkheid voor een heftruck aan de vóór en achterzijde.
- Geschikt voor inbouw in de vloer, indien er een inbouwframe wordt toegepast.
- slowstart en positiestop



## BEDIENINGSPANEEL PAKLET F1



## REMSYSTEEM PAKLET F1



1. Hoofdschakelaar
2. Start/stop schakelaar in stand “Automatisch” en in stand “Handmatig” start stop voor het draaiplateau.
3. Foliewagen opwaarts of neerwaarts in stand “Handmatig” en in stand “Automatisch reset.
4. Programma keuzeschakelaar

### Automatisch wikkelen

#### Opwaarts wikkelen

#### Handmatig wikkelen

5. Aantal wikkelingen onder en bovenaan de pallet (hetzelfde aantal zowel boven als onder).
6. Instelling van de draaisnelheid van het draaiplateau.