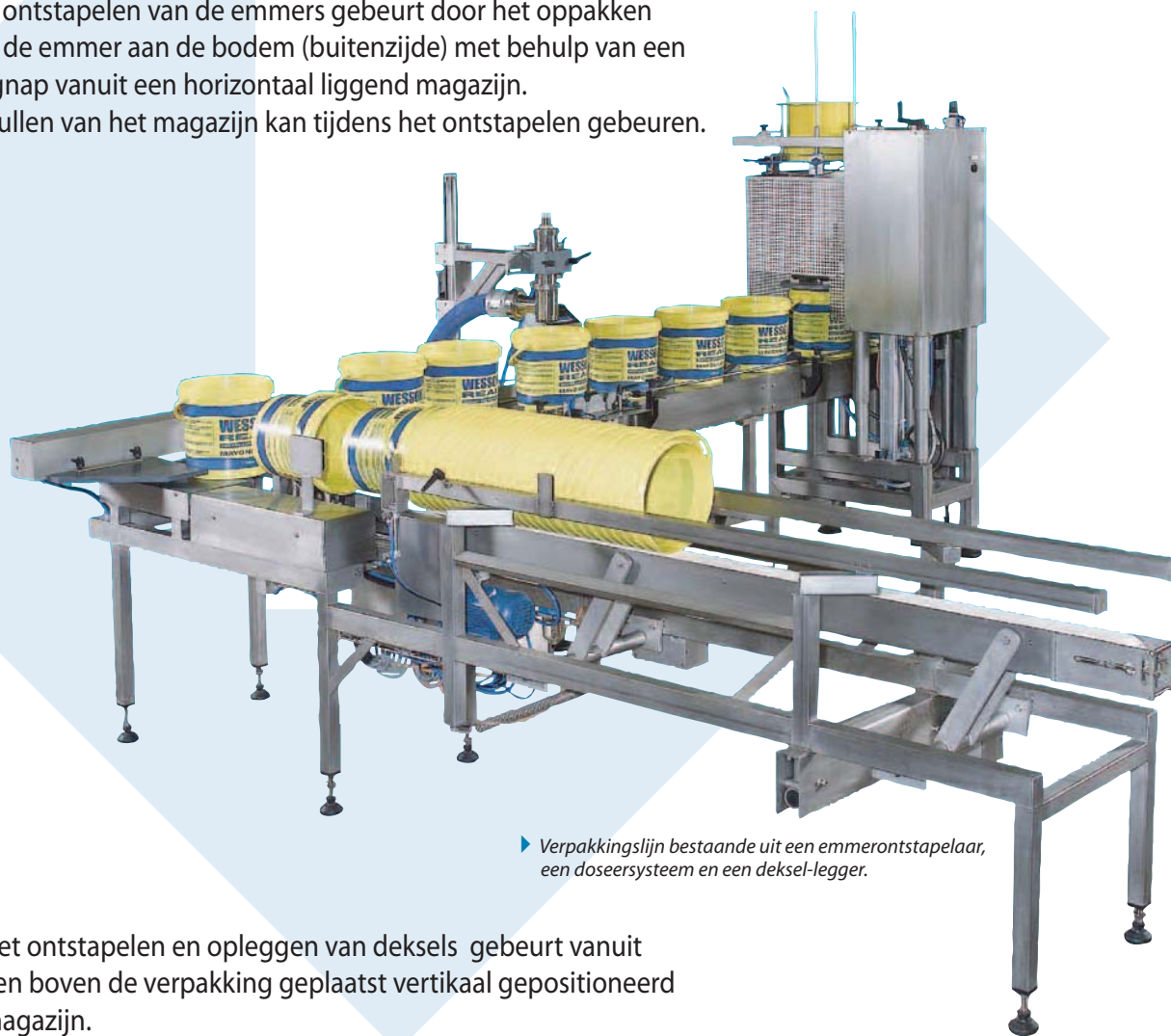


# EMMERONTSTAPELAAR DEKSEL-LEGGER

Machine voor het ontstapelen van geneste emmers met of zonder hengsel, en/of het ontstapelen en opleggen van de bijhorende deksels op de emmers.

Het ontstapelen van de emmers gebeurt door het oppakken van de emmer aan de bodem (buitenzijde) met behulp van een zuignap vanuit een horizontaal liggend magazijn.

Bijvullen van het magazijn kan tijdens het ontstapelen gebeuren.



► Verpakkingslijn bestaande uit een emmerontstapelaar, een doseersysteem en een deksel-legger.

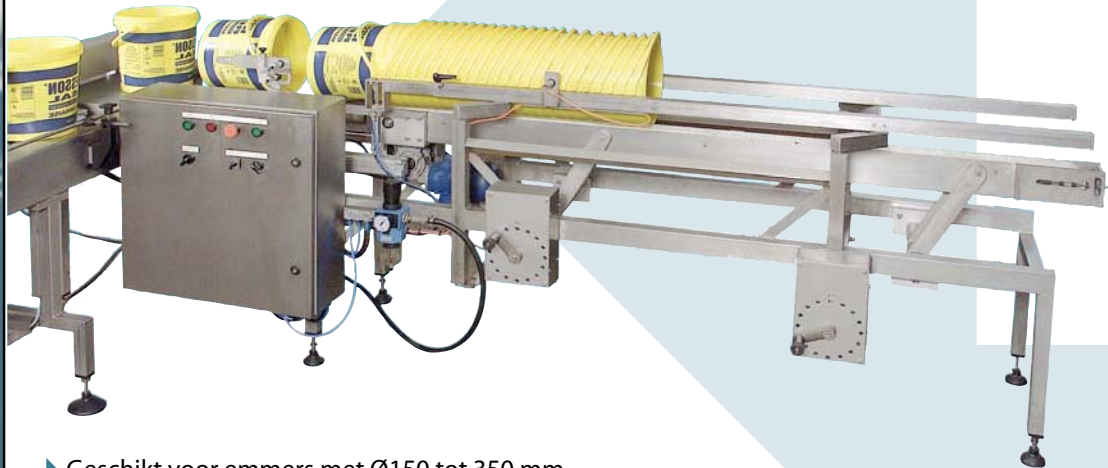
Het ontstapelen en opleggen van deksels gebeurt vanuit een boven de verpakking geplaatst vertikaal gepositioneerd magazijn.

Ontstapelen gebeurt door het oppakken van de deksels aan de buitenzijde mbv een zuignap.

De machine is (optioneel) instelbaar in hoogte voor verwerking van meerdere emmerhoogtes.



## Automatische emmerontstapelaar



- ▶ Geschikt voor emmers met Ø150 tot 350 mm
- ▶ Capaciteit ca 15 verpakkingen/ minuut
- ▶ Machine in RVS, hygiënische en snelreinigende uitvoering speciaal voor de voedingsindustrie
- ▶ Electrisch/pneumatische aandrijving
- ▶ Afmetingen: 3000 x 650 x 750 mm (LxBxH)
- ▶ Opties: Keuze bedieningszijde/werkhoogte  
Magazijnverlenging  
Horizontaal werkende ontstapelcilinders  
Start/stop mbv fotocel  
Gedifferentieerde aanzuigsnelheid  
Gepositioneerd etiketteren (eenzijdig)

## Automatische deksel-legger

- ▶ Capaciteit ca 12 verpakkingen/ minuut (productafhankelijk)
- ▶ Machine in RVS, hygiënische en snelreinigende uitvoering speciaal voor de voedingsindustrie
- ▶ Pneumatische aandrijving
- ▶ Afmetingen: op specificatie
- ▶ Opties: Keuze bedieningszijde/werkhoogte  
Hoogteverstelling  
Opbouw op (bestaand) transportsysteem  
Positioneersysteem  
Duo-uitvoering  
Verstelbaar magazijn

