

— SELO CASE PACKER

De Selo Case Packer wordt gebruikt voor het geautomatiseerd vouwen en van bovenaf vullen van (massief) kartonnen display dozen.

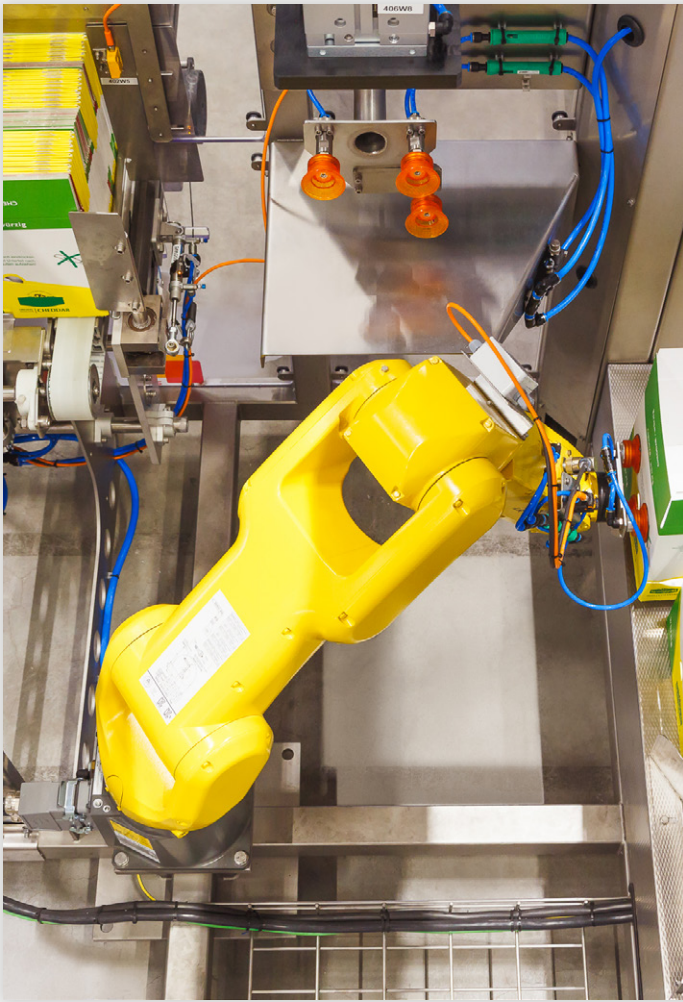
TECHNIEK

De dozen vouw unit vouwt display dozen open en plaatst deze op een kettingbaan. De aanvoerband neemt vervolgens de producten over van een willekeurige verpakkingsmachine en plaatst ze in een teltoren. Een Fanuc robot pakt daarna met een speciale grijper het gewenste aantal producten en plaatst ze van bovenaf in de display doos. De gevulde dozen worden dichtgevouwen en voorzien van tape.

De dozen vouw unit kan ook standalone ingezet worden om display dozen te vouwen en op een externe aanvoerband op te zetten.

— BEDIENING

De case packer is door 1 operator makkelijk te bedienen via het touch screen. Het logische menu maakt het mogelijk om eenvoudig te navigeren door het programma. Verschillende operator levels kunnen aangemaakt worden en deze kunnen worden afgeschermd door middel van een wachtwoord.



— EIGENSCHAPPEN

- Eenvoudige bediening door 1 operator
- RVS machine frame
- Rondom Polycarbonaat deuren voor goed zicht op het proces
- Safety PLC
- Lenze aandrijvingen
- Hot standby tape unit

— TOEPASSING

- Stand alone vouwen en opzetten van display dozen
- Verpakken van flowpacks
- Verpakken van pouches
- Verpakken van flessen

— TECHNISCHE GEGEVENS

- Capaciteit doos opzet: 8 per minuut
- Robots: 2x Fanuc LR Mate
- Aandrijvingen: Lenze
- Bediening / Besturing: HMI, Siemens
- Pneumatische aansluiting: 6 bar
- Elektrische aansluiting: 400V, 50 Hz. 5,5 kW.
- Machine afmetingen: Lengte ± 5 m x breedte ± 3 m x hoogte 2,2 m
- Afmeting stand alone doos opzet: Lengte ± 1,5 m x breedte ± 1,5 m x hoogte 2,2 m



FOOD PROCESSING



SELO SOLUTIONS



PACKAGING MACHINES



MEAT PROCESSING



PETFOOD PROCESSING



ARTIFICIAL CASINGS

SELO

Asveldweg 11
7556 BR Hengelo
The Netherlands

Tel: +31 (0)541 582 000
info@selo.com
www.selo.com