

Tramper S-5100

Volautomatische traysealmachine



Algemene omschrijving

De Tramper S-5100 is de grootste servogestuurde Tramper traysealmachine, waarmee uw producten op professionele wijze zijn te verpakken. De S-5100 is met een sealbereik van 1000 x 500 mm geschikt voor 1- en 2-baans trayseal toepassingen.



- ▶ Geschikt voor traysealen van vloeibare- en vaste producten
- ▶ Voorbereid voor Modified Atmosphere Packaging
- ▶ Zeer eenvoudige omstelling tussen verschillende trayformaten



Automatisch ontsteden



Eenvoudig omstellen!

Tramper S-5100

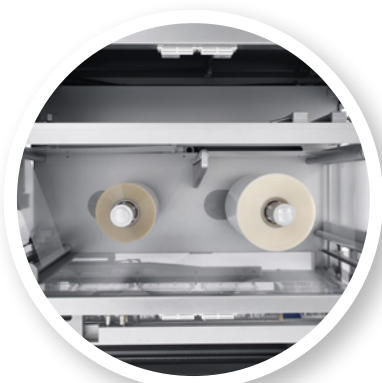
De S-5100 traysealmachine is uitgerust met servogestuurde aandrijvingen. Dit maakt het verpakken van producten in vaste en vloeibare toestand mogelijk.

De S-5100 heeft een robuuste en toegankelijke opbouw. De sealmachine is hoogwaardig afgewerkt, waarmee ruimschoots wordt voldaan aan de veeleisende normering binnen de voedselindustrie. Al deze eigenschappen dragen bij aan een perfect geseald eindproduct. De S-5100 is voorzien van uitwisselbare matrijzen. Deze kunnen met behulp van een formaatdeelwagen snel en eenvoudig verwisseld worden.

Voor een volledige automatisering is de S-5100 modulair uit te breiden met één of meerdere trayontsteden, afvulsystemen en dekselaars. Tevens is het mogelijk deze machine van een op maat gemaakt product-inlegsysteem te voorzien.



Eenvoudige bediening



Standaard geleverd met extra foliedoorn

Technische specificaties

Machine afmetingen	± 4000 mm x 1100 mm x 2300 mm (lxbxh = zonder invoerbaan)
Lengte invoerbaan	standaard 3000 mm, te verlengen per sectie van 1050 mm
Hoogte invoerbaan	980 mm, ± 50 mm
Sealbereik	1000 mm x 500 mm x 130 mm (lxbxh)
Maximale foliebreedte	560 mm
Filmdikte folie	25 tot 160 µm
Diameter foliekern	76 mm
Verpakkingscondities	voorbereid voor vacumeren en begassen (MAP)
Elektrische aansluiting	400 V, 32 Amp
Vermogen	12 kW (optie afhankelijk)
Persluchtverbruik	± 15 liter per cyclus (optie afhankelijk)
Capaciteit	tot 14 cycli per minuut