

*Met trots voegen wij toe
aan onze familie!*

EVO 300 HS

380 kg

1.02 m



Pillow zakken

Robuuste bouwkwaliteit Heat sealing

Zak breedte 75^{mm} – 300^{mm}

Zak lengte 300^{mm}

Prins EVO 300 HS

De Prins EVO 300 HS is een lage intermitterende verticale vorm-, vul- en sluitmachine speciaal ontworpen voor een verpakkingsproces met kleine hoeveelheden of verschillende producten in flexibele verpakkingen. De Prins EVO 300 HS heeft een hygiënisch ontwerp en is grotendeels uitgevoerd in RVS. Daardoor is hij zeer geschikt voor de voedingsmiddelenindustrie. Het compacte ontwerp van de Prins EVO 300 HS maakt het heel gemakkelijk om in kleine productie locaties te werken. De machine wordt bestuurd door een eenvoudig te bedienen Siemens PLC-besturingssysteem. De Prins EVO 300 HS is zo geconstrueerd dat hij zowel met diverse weeg- en doseersystemen als wel handmatig af te vullen is.

- Voor pillow zakken
- Onderhoudsarme las- en sealsystemen
- Robuuste bouwkwiteit
- Heat sealing
- Dichte lasnaden dankzij hoge sealbekkendruk
- Uitgevoerd met Siemens S7
- Menu ondersteunende bediening via kleuren-touchscreen, geheugen voor 10 programma's
- Gegevens back-up via USB
- Folie zijdelings verstelbaar
- Einde folie detectie
- Gemakkelijk te reinigen en gemakkelijk bereikbaar, geen gelakte stalen delen
- Kast gemaakt van roestvrij staal
- Onderhoudsarm, hoge inzetbaarheid, minimale insteltijden
- Flexibele bouwhoogte dankzij het consistente modulaire ontwerp
- Software voorbereiding afvoerband

Opties

- Print- en etiketteersystemen
- Begassingsunit (MAP)
- Continu verwarmd of impuls sealsysteem
- Euroloch sealbek
- Fotocel voorbedrukte folie
- Vibratie unit
- Zakondersteuning
- Perforatiesystemen

Zak breedte	75 – 300mm
Zak lengte	300 mm
Zaktypen	Pillow
Folietypen	gangbare mono- en meerlaagse films
Max. mech. prestaties	35 cycli/ min
Elektrische aansluiting	230/ 400 V – 50Hz, 3 Fases N/PE
Pneumatische aansluiting	6 bar constant, olie- en condensaat-vrij