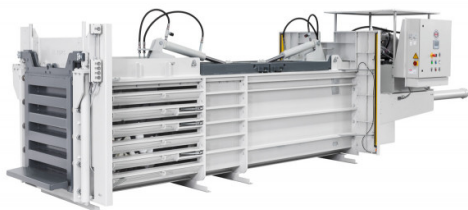


HSM HL 3521 S



Horizontale balenpers HSM HL 3521 S

Het HSM HL 3521 S met de extra grote vulopening is het optimale apparaat, als het gaat om de compressie van grote hoeveelheden papier, karton, folie of verpakkingsmaterialen en het persmateriaal extreem groot is en veel plaats inneemt. De HSM HL 3521 S is ook de specialist in de compressie van sterk expansief materiaal zoals schuimstoffen.

Specificaties

Productnr.:	6249000	Baalbreedte x Baalhoogte x Baallengte:	800 x 1000 x 1200 mm
Perskracht:	320 kN	Baalgewicht:	600 kg
Spec. perskracht:	40 N/cm ²	Toevoerwijze:	handmatig
Motorvermogen:	22 kW	Lengte x Breedte x Hoogte:	7900 x 1660 x 2485 mm
Spanning / Frequentie:	400 V / 50 Hz	Gewicht:	7100 kg
Cyclustijd bij stat. draaien:	44 s	Type verbruiksgoederen:	Omsnoeringsband
Perscapaciteit onbelast (theor.):	138 m ³ /h	Persmateriaal:	Film, Gemengd papier, Kartonnage, Geponste restanten, Big Bags, HDPE/LDPE hol materiaal & kunststof flessen, Styropor
Breedte vulopening x Lengte van de vulopening:	800 x 2100 mm		

Productinformatie



Verdichting van volumineus en expanderend materiaal. Geschikt voor: karton, plastic folie, schuimstoffen, styropor, holle voorwerpen, blikken, vaten, e.v.m.



Het infrarood lichtscherm zorgt voor optimale bescherming van de bediener



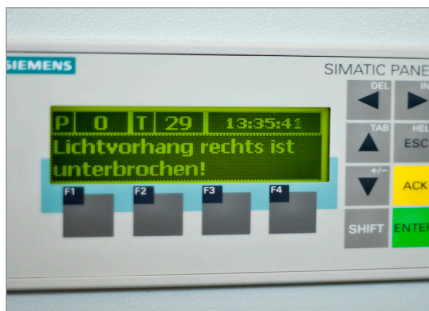
Met de grote vulopening kan hij eenvoudig en comfortabel worden gevuld

HSM®



Teegenplaat

De hydraulische tegenplaat voor baalverwijdering zorgt voor het grootste bedieningsgemak en bedieningsveiligheid.



Display en SPS

Meertalige begeleiding van de gebruiker en Programmeerbare besturing (SPS).



Vulkleppen

Hydraulische vulkleppen voor maximaal bedieningscomfort.



Eenvoudige reiniging en onderhoud

Door speciale constructie eenvoudig uit te voeren reiniging en onderhoud.



Automatisch baalgereedmeldingssysteem

Automatische informatie zodra genoeg materiaal voor een baal is samengedrukt en de baal kan worden afgebonden.



Afbinding

Handmatige balenafbinding met polyesterband op rol. (HL 3521 S naar keuze ook met lusrad of afbindingsband)

