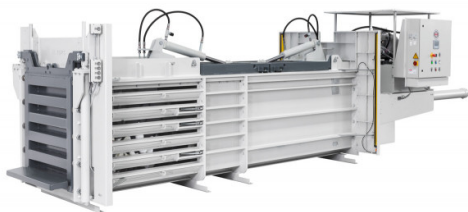


HSM HL 3521 T



Belownica pozioma HSM HL 3521 T

Model HSM HL 3521 T może być napełniany np. przenośnikiem taśmowym i został zaprojektowany specjalnie do prasowania opon. Oczywiście belownica ta zgniata również inne materiały opakowaniowe.

Informacje o produkcie

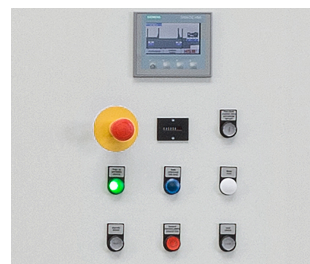
Hydrauliczne klapy załadownicze dla zapewnienia maksymalnego komfortu obsługi i wstępnego zagęszczenia materiału



Hydrauliczna przeciwpłyta do odbioru beli zapewnia najwyższy komfort i bezpieczeństwo obsługi



Programowalne sterowanie (PLC)



Napełnianie ręczne lub automatyczne



Parametry

Numer zamówienia:	6270000	Długość x szerokość x wysokość całkowita:	7900 x 1660 x 2485 mm
Siła zgniotu:	320 kN	Waga:	8100 kg
Jednostkowa siła nacisku:	40 N/cm ²	Metoda wiązania:	poziome
Moc napędu:	22 kW	Liczba wiązań:	5
Napięcie / częstotliwość:	400 V / 50 Hz	Rodzaj materiałów eksploatacyjnych:	drut
Czas cyklu pracy:	44 s	Branża:	recykling i utylizacja, logistyka i spedycja, przemysł spożywczy i napojów, przemysł i produkcja, przemysł poligraficzny i opakowaniowy
Wydajność przy pracy jałowej (teor.):	137 m ³ /h		
Szerokość x długość otworu załadowniczego:	800 x 2100 mm	Prasowany materiał:	styropian, Big Bags, prasowania opon, karton, zmieszany papier, folia
Szerokość x wysokość x długość beli:	800 x 1000 x 1200 mm	Seria produktów:	HL
Waga beli (do):	850 kg		
Metoda napełniania:	ręcznie		