

HSM HL 4809 ST



Belownica poziome HSM HL 4809

Ta kompaktowa pozioma prasa belująca z przeciw płytą została zaprojektowana z myślą o większych zadaniach związanych z utylizacją odpadów w placówkach handlowych oraz małych i średnich magazynach centralnych. Model HL 4809 wytwarza bele o przekroju 1100 x 750 mm i wadze do 430 kg. Zintegrowana wywrotnica hydrauliczna oznacza istotne zmniejszenie zaangażowania personelu przy zgniataniu surowców wtórnych.

Informacje o produkcie

Bardzo niewielkie wymagania przestrzenne dzięki wyjątkowo zwartej budowie



Bardzo niewielkie wymagania przestrzenne dzięki wyjątkowo zwartej budowie



Wygodne napełnianie za pomocą wywrotnicy hydraulicznej



Hydrauliczna przeciw płyta do odbioru beli zapewnia najwyższy komfort i bezpieczeństwo obsługi



Parametry

Numer zamówienia:	6423304	Metoda napełniania:	System podnoszenia/przechylania, wózek siatkowy
EAN	4026631065405	Długość x szerokość x wysokość całkowita:	5926 x 1978 x 2042 mm
Siła zgniotu:	480 kN	Waga:	5900 kg
Jednostkowa siła nacisku:	58 N/cm ²	Metoda wiązania:	poziome
Moc napędu:	11 kW	Liczba wiązań:	4
Napięcie / częstotliwość:	400 V / 50 Hz	Rodzaj materiałów eksploatacyjnych:	drut
Czas cyklu pracy:	35 s	Branża:	przemysł poligraficzny i opakowaniowy , przemysł i produkcja, logistyka i spedycja, handel detaliczny
Wydajność przy pracy jałowej (teor.):	32,81 m ³ /h	Prasowany materiał:	folia, zmieszany papier, karton
Szerokość x długość otworu załadowniczego:	1020 x 900 mm	Seria produktów:	HL
Szerokość x wysokość x długość beli:	1100 x 750 x 1200 mm		
Waga beli (do):	420 kg		