

HL 4809 ST, 9,2 kW 620007512



gebrauchte horizontale Gegenplattenpresse HL 4809

- Baujahr 2019
- Drahtumreifung

Technische Daten

- Hauptantriebsleistung: 9,2 KW
- Motorenwirkungsgrad IE3 gem. IEC Norm 60034/30
- Gesamtantriebsleistung: abhängig von Zusatzausstattung
- Spannung / Frequenz: 3 x 400 V / 50 Hz + N + PE
- Presskraft: 480 kN
- Spezifische Presskraft: 58 N/cm²
- Fördermenge Pumpe: 56 l/min
- Tankinhalt: 98 l
- Einfüllöffnung (B x L): 1020 x 900
- Ballen-/Kanalquerschnitt (B x H): 1100 x 750
- Ballenlänge: 1200 mm
- Ballengewicht bei Kaufhausware 1.04 (B19): bis zu 420 kg und Ballenlänge ca.1200 mm
- Taktzeit (Presshub im Leerlauf vor und zurück): ca.35,00 sec
- Platzbedarf der Maschine (L x B x H) mit integrierter Hub- Kipp Vorrichtung und Schwenkradius: 6149 x 2728 x 2991 mm

Technische Beschreibung HSM HL 4809 ST

- Schnabelschacht
- vollautomatische Verpressung
- horizontale 4-fach Umreifung mittels Quick - Link - Draht
- Pressintervall-Steuerung über Lichtschranke
- Bedienseite in Pressrichtung gesehen rechts
- HSM Prozessor - Steuerung inkl. Ballenzähler und Service - Mode
- Folientastatur mit wählbaren Programmen für Kartonage und Folie und grafikfähigem Display
- Ballenentnahme über Euro - Palettenaufnahme wahlweise seitlich oder von vorne
- Lackierung:
Presse RAL 7035 (lichtgrau)
- Maschinengrundgewicht ohne Zusatzausstattungen ca. 5,9 t
- Inklusive technische Dokumentation innerhalb der EU in Landessprache
- Inklusive GS-Zeichen (Geprüfte Sicherheit) für die Ballenpresse
- Inklusive Herstellererklärung (CE - Konform) für die Ballenpresse

Zusatzausstattung:

Ölkühler, Kühlleistung 9 kW
(Motorleistung 1,1 kW) für Betrieb mit hoher Auslastung

HSM®

bei hohen Umgebungstemperaturen

Verknüpfung Sicherheitskette
Zur Not-Aus-Integration,
bestehend aus pot.freien Aus- und Eingängen 2-kanalig

Technische und optische Änderungen vorbehalten
Produktbild ist ein Beispielbild

Lieferzeit: auf Anfrage

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Technische Daten

Artikel-Nr.:	6423P04640G04387	Standort:	Polen
Presskraft:	480 kN	Produkttyp:	Horizontale Ballenpressen
Spannung / Frequenz:	400 V / 50 Hz		
Gewicht:	5900 kg		