



EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS

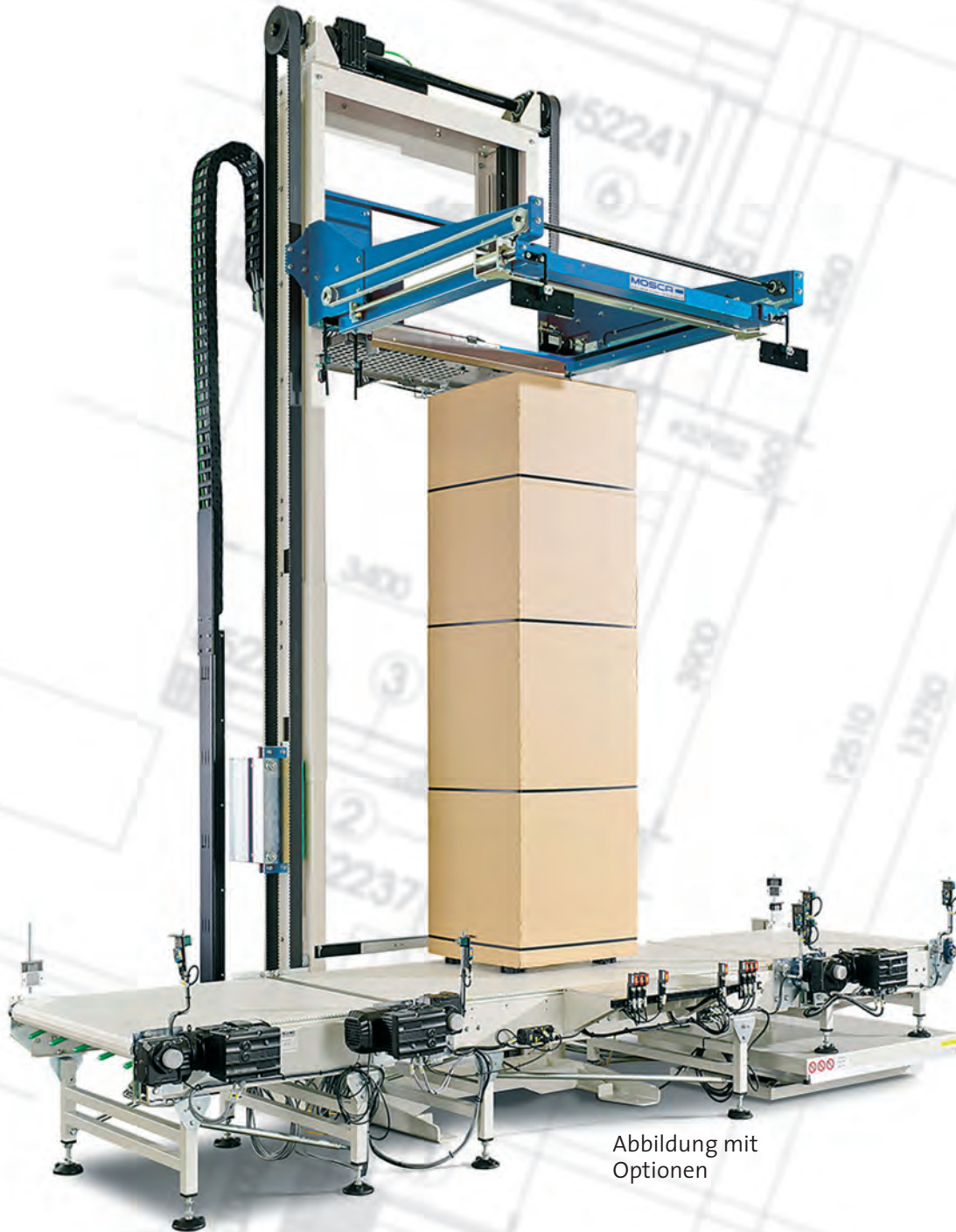


Abbildung mit
Optionen

SoniXs MS-6-H

Vollautomatische Horizontal-Umreifungsmaschine

SONIXS MS-6-H

MASCHINENBESCHREIBUNG

- Integration in jede Verarbeitungslinie möglich
- Ultraschall-Schweißsystem mit elektronischer Selbstkalibrierung
- Hohe Verschlussspannung durch minimalen Abstand vom Packgut zum Verschlussaggregat
- Programmierbare Steuerung mit Schaltpult einschließlich Handsteuerung mit Funktionsablauf für Umreifungssteuerung
- Potentialfreie Kontakte zu vor- und nachgeschalteten Anlagen
- Bandspannung stufenlos einstellbar über Touch Panel
- Komplette Kunststoffbandführung – verschleißfreie, zwangsgesteuerte Bandführung
- Automatischer Bandringauswurf bei Fehlauflösung
- Verfahrungs des Bandführungsrahmens über Zahnriemenantrieb
- Vollautomatische Banderinfädelung
- Bandende-Abfrage mit Bandrestausrückwurf
- Antrieb des Aggregats in Gleichstromtechnik mit verschleißfreien Direktantrieben
- 10 frei konfigurierbare Programme mit bis zu 10 Umreifungspositionen (speicherbar)

OPTIONEN

- 3-teilige Signalleuchte mit Bandende-Meldung
- PET-Abroller (Kern Ø 406 mm)
- Elektrische Bandhaltevorrichtung
- Bandspulenvorabfrage
- Datenschnittstelle
- Schutzgitter
- Muting System
- Fördertechnik
- Horizontale Rahmenverfahrungs bis zu 350 mm
- Sonderlackierung nach RAL-Farbkarte

PACKSTÜCKFORMATE

Rahmengrößen		Packstückgrößen	
(in mm)		(in mm)	
L	B	L	B
1000 x 1000		max. 800 x 800	
1000 x 1400		max. 800 x 1200	
1400 x 1000		max. 1200 x 800	
1400 x 1400		max. 1200 x 1200	
Höhe inkl. Palette: min.		200 mm	
		max. 2300 mm	

TECHNISCHE DATEN

LEISTUNG:

Bis zu 180 Packstücke/h; 3-fach umreift (*Option High Speed*)
Die Anzahl der Parallelumreifungen variiert in Abhängigkeit von mehreren Faktoren wie Fördergeschwindigkeit, Produktdurchmesser, angewähltes Umreifungsprogramm sowie Optionen/ Einstellungen, etc.

- * High Speed Vertikalverfahung: 1 m/s
- * High Speed Vertikal- u. Horizontalverfahung: 1 m/s bzw. 0,35 m/s
* als Option verfügbar

UMREIFUNGSBÄNDER:

Automatengängige PP-Bänder, Breite 5 - 12 mm
(optional) PET-Bänder, Breite 9,5 x 0,54 mm bis 12 x 0,54 mm

BANDSPULENAUFNAHME:

Kerndurchmesser: 200 mm (optional 406 mm bei PET)
Kernlänge: 190 mm (optional 150 mm bei PET)

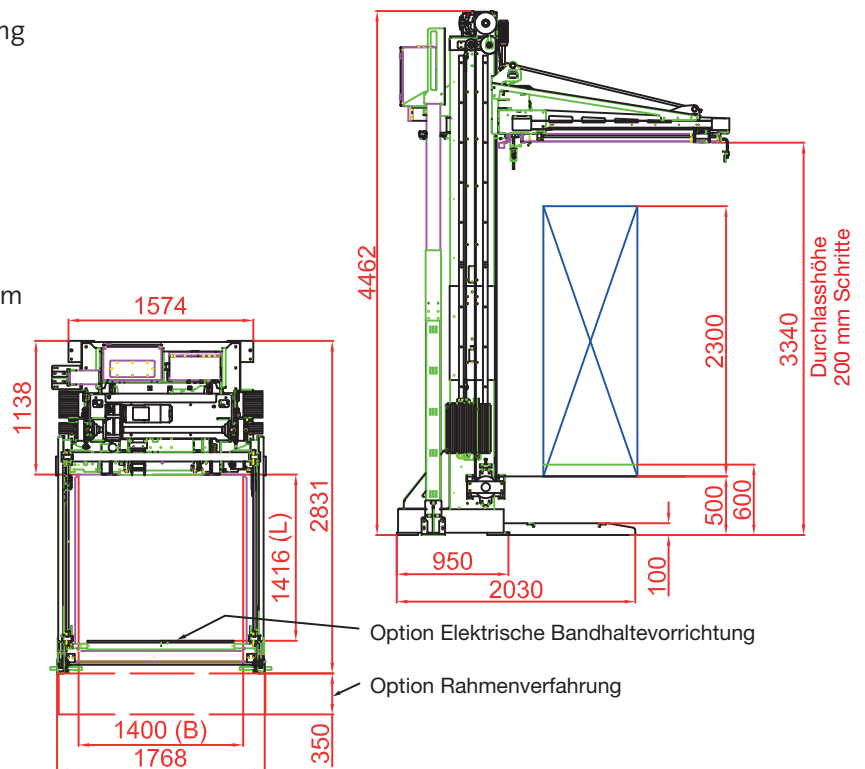
ELEKTRIK:

Netzspannung: 400 V, 50/60 Hz, 3 PH
16 A CEE-Stecker

Leistungsaufnahme: 3,5 kW

UMREIFUNGSAGGREGAT:

SONIXS Ultraschall Schweißsystem



MOSCA
EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS

MOSCA GMBH

Gerd-Mosca-Straße 1
D-69429 Waldbrunn/Germany
Tel.: +49 6274/932-0
Fax: +49 6274/932-400 118
Tel. Tech. Service: +49 6274 / 932-146
E-Mail: info@mosca.com
Internet: www.mosca.com

04/17 Änderungen vorbehalten

Die Modelle der Sonixs MS-6-H sind einstellbar auf eine Bandbreite aller Qualitäts-PP-Bänder von 5 bis 12 mm. Erhältlich direkt von Mosca, hergestellt in einer der modernsten Bandproduktionen Europas. Kombinierbar mit Mosca-Wartungsverträgen – alles aus einer Hand.

