

MOSCA®

EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS

EVOLUTION

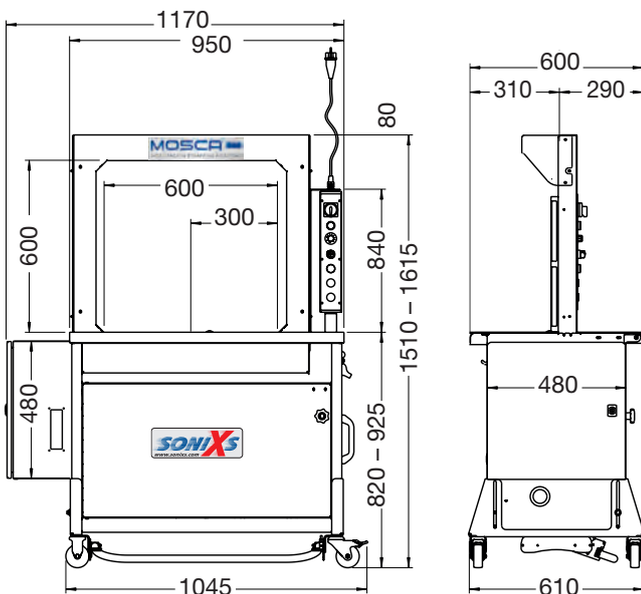


SONIXs MP-6 T-VA
Automatische Umreifungsmaschine
aus Edelstahl

SoniXs MP-6 T-VA

MASCHINENBESCHREIBUNG

- Ultraschall-Schweißsystem mit elektronischer Selbstkalibrierung in korrosionsfreier Ausführung
- Spitzenaggregat in Standard-6-Ausführung
- Optimale Zugänglichkeit und werkzeuglose Demontage der Bandwegskomponenten
- Gleichstrom-Antriebstechnik mit verschleißfreien Direktantrieben und integrierter Elektronik
- Stufenlos drehbares Bedientableau für eine vielseitige Maschinenbedienung
- Bandspannung über Potentiometer einstellbar
- Umschaltung von maximaler auf materialschonende Eco-Geschwindigkeit in der Steuerung
- Spulen-Schnellwechselsystem
- Spulenwechsel von vorne und von der Seite möglich
- Automatisches Bändeinfädelsystem
- Bandende-Abfrage mit Bandrestauswurf
- Automatischer Bandringauswurf
- Extrem niedriger Energieverbrauch
- 4 Laufrollen, 2 davon feststellbar
- CE-Zeichen inkl. Konformitätserklärung
- Auswählbare Softumreifung bei sensiblen Packstücken
- Maschine komplett korrosionsfrei (Einsatz von Edelstahl bzw. korrosionsfreien Materialien, z.B. Aluminium V2A, V4A)
- Maschinenausführung in Schutzart IP 56
- Sensible Komponenten wie z.B. Motoren mit zusätzlichen Blechabdeckungen versehen



OPTIONEN

- Kosteneffizienter, pneumatischer Niederhalter
- Tischverlängerung
- Automatische Bandspannungsverstellung über Paket Höhenabfrage
- Kugeln oder Rollen in der Tischplatte
- Tieferlegungsfahrwerk H = 730 mm – 835 mm
- Manuelle Umreifungsauslösung über zusätzlichen festen oder flexiblen Fußschalter
- Automatische Umreifungsauslösung über Lichttaster
- Bandendenvorabfrage mit Signal im Tableau
- Parameterbedienstelle zur Einstellung von Umreifungsparametern
- Störmeldeleuchte
- 4 Lenkrollen
- Signalaustausch über 16-polige Kontaktsteckdose

TECHNISCHE DATEN

UMREIFUNGSLEISTUNG: bis zu 50 Umreifungen/Minute

RAHMENGRÖSSE: 600 mm x 600 mm

ARBEITSHÖHE: 820 mm bis 925 mm

UMREIFUNGSBÄNDER: Automatengängige PP-Bänder, Breite 5, 6, 8, 9, 10 oder 12 mm

BANDSPULENAUFNAHME:

Kerndurchmesser: 200 mm
 Kernlänge: 190 mm
 max. Außendurchmesser: 430 mm

ELEKTRIK:

Netzspannung: 230 V, 50/60 Hz, 1 Ph
 Schukostecker
 Leistungsaufnahme: ca. 0,2 kW

GEWICHT:

200 kg



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 / 16 Änderungen vorbehalten

Die Modelle der SoniXs MP-6 T-VA sind einstellbar auf eine Bandbreite aller Qualitäts-PP-Bänder zwischen 5, 6, 8, 9, 10 oder 12 mm. Erhältlich direkt von Mosca, hergestellt in einer der modernsten Bandproduktionen Europas. Kombinerbar mit Mosca-Wartungsverträgen – alles aus einer Hand.

