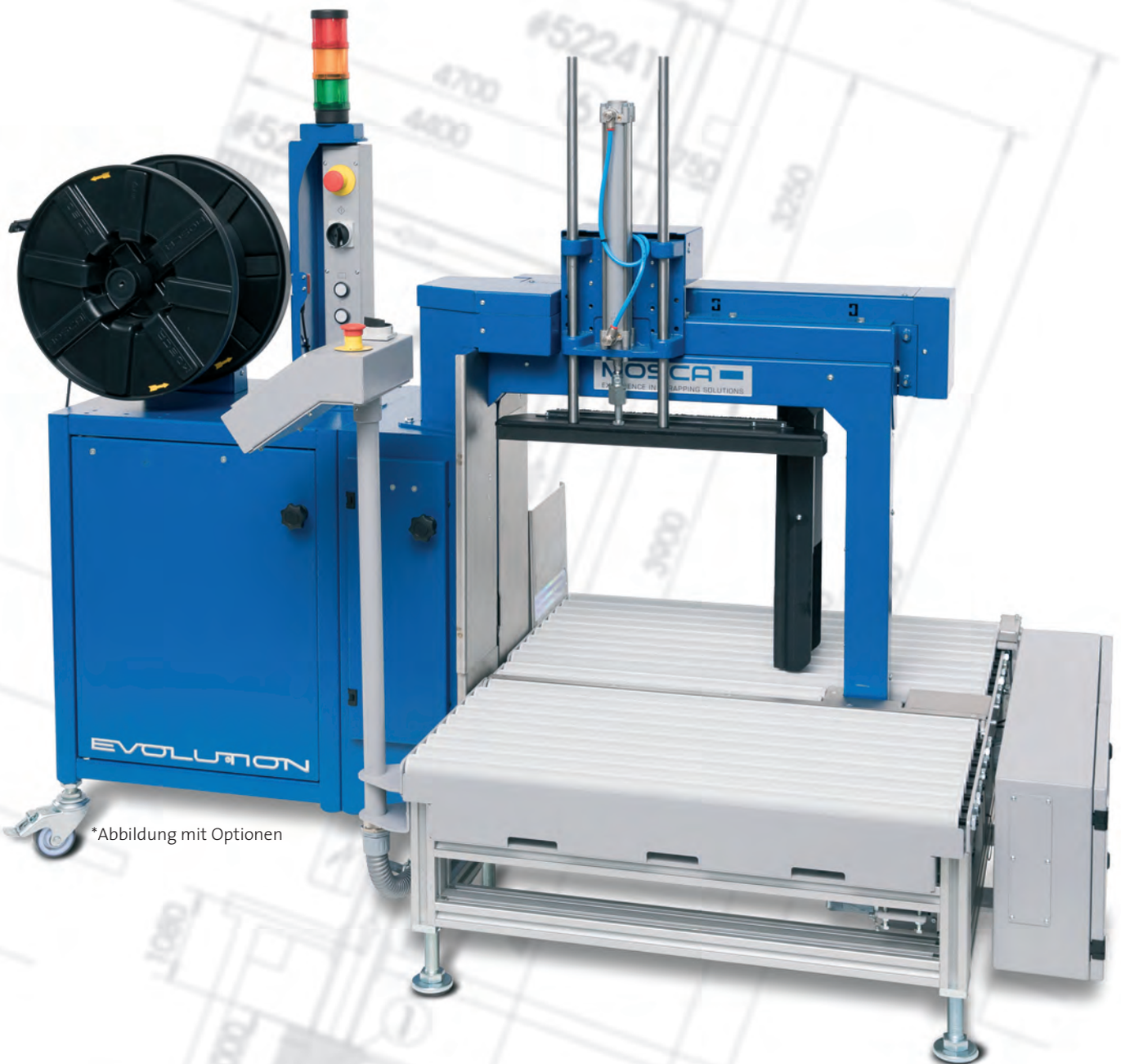


MOSCA®

EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS



*Abbildung mit Optionen

EVOLUTION Sonix MS-6 & ROLLENFÖRDERER MS-6

Vollautomatische Seitenverschlussmaschine
mit angetriebenem Rollenförderer zum
Umreifen mit Kunststoffband

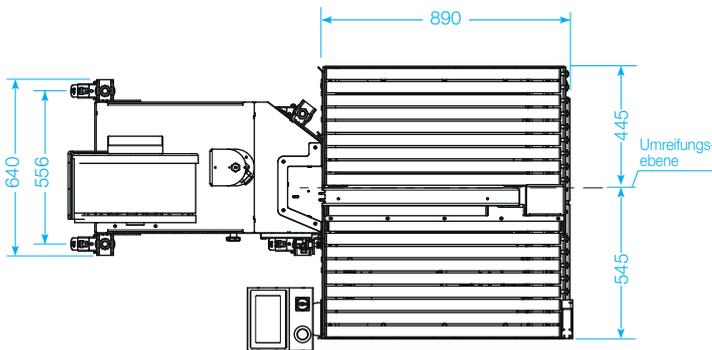
SoniXs MS-6 & Rollenförderer MS-6

MASCHINENBESCHREIBUNG

- **SONIXS** Ultraschall-Schweißsystem mit elektronischer Selbstkalibrierung
- Spitzenaggregat in Standard-6-Ausführung
- Abroller variabel anbaubar
- Intuitive Benutzerführung über farbiges Touch Panel
- Elektromechanisch angetriebene Aluminiumrollen sorgen für einen optimalen Produkttransport
- Stufenlos einstellbare Transportgeschwindigkeit von 0,2 - 1,0 m/s
- Paketpositionierung über Inkremente durch metrische Eingabe der Umreifungsposition
- Offene Bauweise ohne Schutzverkleidung mit CE-Zeichen inkl. Konformitätserklärung
- Einlaufseitige Seitenführung
- Extrem niedriger Energieverbrauch

OPTIONEN

- Pneumatischer Niederhalter
- Pneumatischer Seitenpusher
- Automatische Bandspannungsverstellung über Pakethöhenabfrage
- 2- oder 3-teilige Signalleuchte mit LED-Technologie
- Bandendenvorabfrage mit Signal im Tableau
- Vollautomatischer Bandspulenwechsel durch Doppelabroller
- Signalaustausch über 24-polige Kontaktsteckdose
- Definierbare Rezepturen für eine schnelle Anpassung der Parameter bei Produktwechsel
- Volle Netzwerkkommunikation inkl. RMI
- ATR - Automatische Taktratenregelung



Rahmengröße (650 x 600) mit Rollenförderer (990 x 890)

*Abbildung mit Optionen

TECHNISCHE DATEN

UMREIFUNGSLEISTUNG:

Bis zu 35 Umreifungen pro Minute bei einer Rahmengröße von 550 x 500 mm

RAHMENGRÖSSEN (BxH):

450 mm x 400 mm
 550 mm x 500 mm
 650 mm x 600 mm
 900 mm x 600 mm/1400 mm/1800 mm

FÖRDERGRÖSSEN (LxB):

990 mm/ 1180 mm/ 1470 mm x 690 mm (450)
 990 mm/ 1180 mm/ 1470 mm x 790 mm (550)
 990 mm/ 1180 mm/ 1470 mm x 890 mm (650)
 990 mm/ 1180 mm/ 1470 mm x 1140 mm (900)

FÖRDERHÖHE:

330 mm bis 530 mm (Standard)
 430 mm bis 610 mm (Option)
 560 mm bis 810 mm (Option)
 720 mm bis 910 mm (Option)

BANDSPULENAUFNAHME:

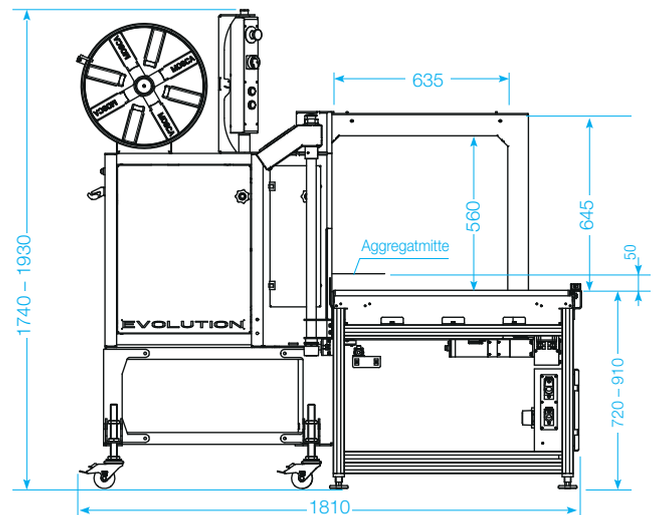
Kerndurchmesser: 200 mm (PP), 406 mm (PET)
 Kernlänge: 190 mm (PP), 150 mm (PET)

ELEKTRIK:

Netzspannung: 100-240 V, 50/60 Hz, 1L+N+PE
 Leistungsaufnahme: ca. 0,5 kVA

GEWICHT:

335 kg - 480 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

11 / 17 Änderungen vorbehalten



Die Modelle der Evolution SoniXs MS-6 & Rollenförderer MS-6 sind einstellbar auf eine Bandbreite aller Qualitäts-PP-Bänder zwischen 5 und 12 mm und PET-Bänder von 9,5 oder 12 mm. Erhältlich direkt von Mosca, hergestellt in einer der modernsten Bandproduktionen Europas. Kombinierbar mit Mosca-Wartungsverträgen – alles aus einer Hand.