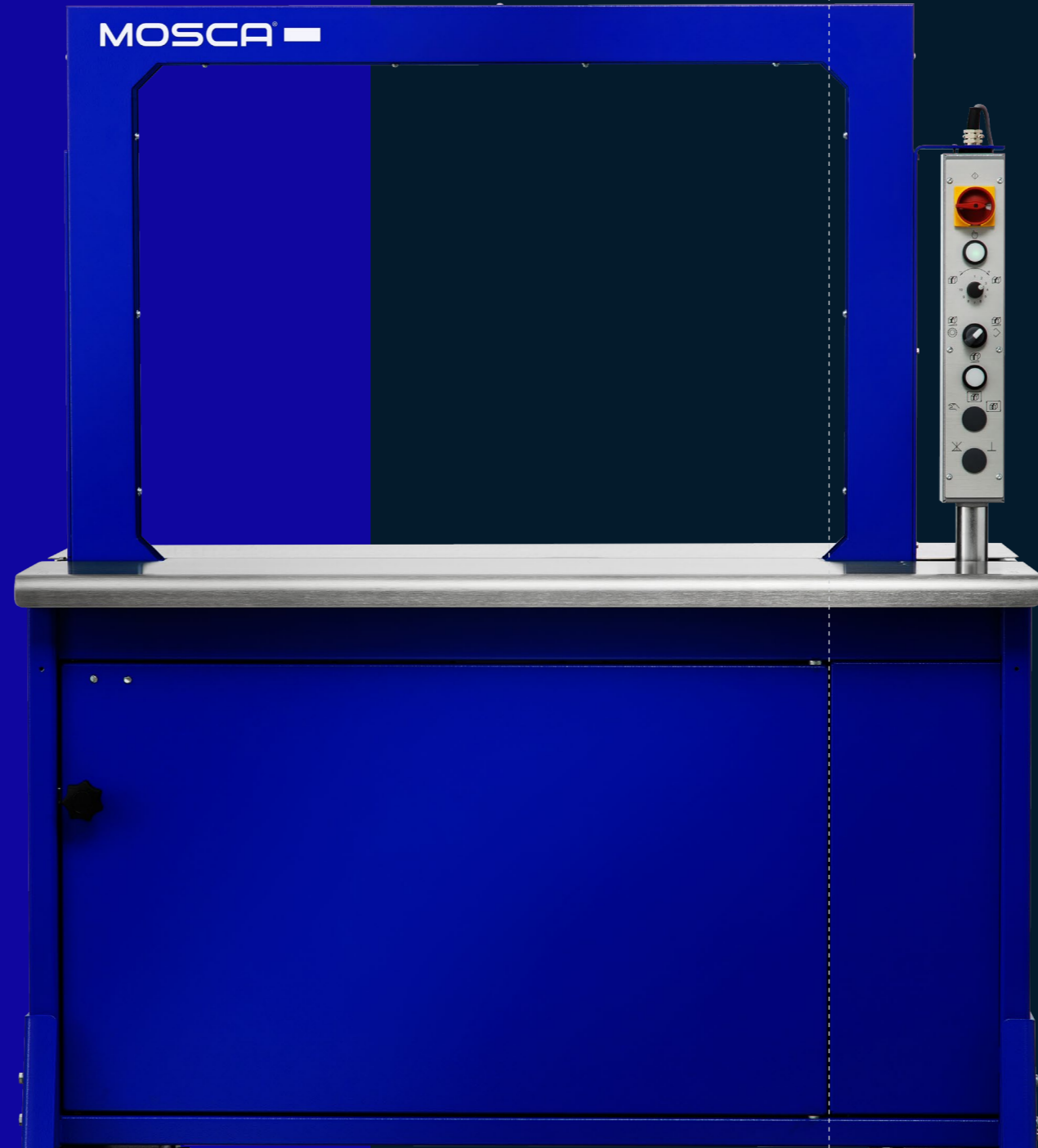


# RO-M Fusion

REVOLUTIONIZE YOUR  
END-OF-LINE [PACKAGING]  
PERFORMANCE

MOSCA



NONSTOP RESPONSIBLE  
NONSTOP RELIABLE  
NONSTOP INTELLIGENT  
NONSTOP PROGRESSIVE

Automatische  
Umreifungsmaschine



Zeitungen & Printmedien, Versandhandel & Logistik,  
Lebensmittel & Getränke, Wellpappe & Papier



Heizkeil-Aggregat | Standard-3



Energieeffiziente  
elektrische Antriebe



Für PP-Bänder geeignet



Einstiegsmaschine



NONSTOP PERFORMANCE

# RO-M Fusion

## AUTOMATISCHE UMREIFUNGSMASCHINE FÜR UNIVERSELLE EINSATZBEREICHE

Die RO-M Fusion ist eine stabile und langlebige Einstiegs-  
maschine, die automatisch und zuverlässig Packstücke aus  
allen Branchen umreift. Sie bietet eine übersichtliche Pro-  
duktvarianz bei simpler Handhabung: Durch ein drehbares  
Bedientableau und einen standardmäßigen zweiten Fuß-  
schalter ist die Bedienung einfach von beiden Seiten möglich.

### TECHNISCHE DATEN

Leistung:  
Bis zu 55 Umreifungen pro Minute bei einer Rahmen-  
größe von 600 x 500 mm

Rahmengrößen: (B x H)  
600 x 500 mm  
800 x 600 mm  
1250 x 600 mm

Arbeitshöhe:  
800 - 905 mm

Umreifungsbänder:  
PP-Bänder: 5 x 0,47 mm  
8 x 0,45 mm  
12 x 0,55 mm

Bandspulenaufnahme:  
Kerndurchmesser: 200 mm  
Kernlänge: 190 mm

Elektrik:  
Netzspannung: 100 - 240 V, 50 / 60 Hz, 1L+N+PE  
(andere Netzwerkspannung auf Anfrage)  
Leistungsaufnahme: ca. 0,2 kW

Gewicht: (ohne Optionen)  
180 - 240 kg

### OPTIONEN

- E-Paket:
- Automatische Umreifungsauslösung über Licht-  
taster mit Wahlschalter.
  - Einzel- oder Dauerumreifung und Bandspannungs-  
regelung über 3-stufige Lichtschanke.
  - Drei unterschiedliche Bandspannungen können  
vom Kunden explizit abgespeichert werden.

### MASCHINENBESCHREIBUNG

Heizkeil-Schweißsystem in Standard-3 Ausführung

Antrieb des Aggregats in Gleichstromtechnik mit  
verschleißfreien Direktantrieben

Bandendevorabfrage mit Bandrestauswurf

Unkompliziertes Spulenwechsel- und Einfädelsystem

Umschalter für Softumreifung bei Einzelstücken  
oder extrem weichen Packstücken

Verschleißfreie, zwangsgesteuerte Bandführung

Bandspannung über Potentiometer einstellbar

Energiesparende Antriebe

Elektroniksteuerung

Aufklappbarer Vordertisch

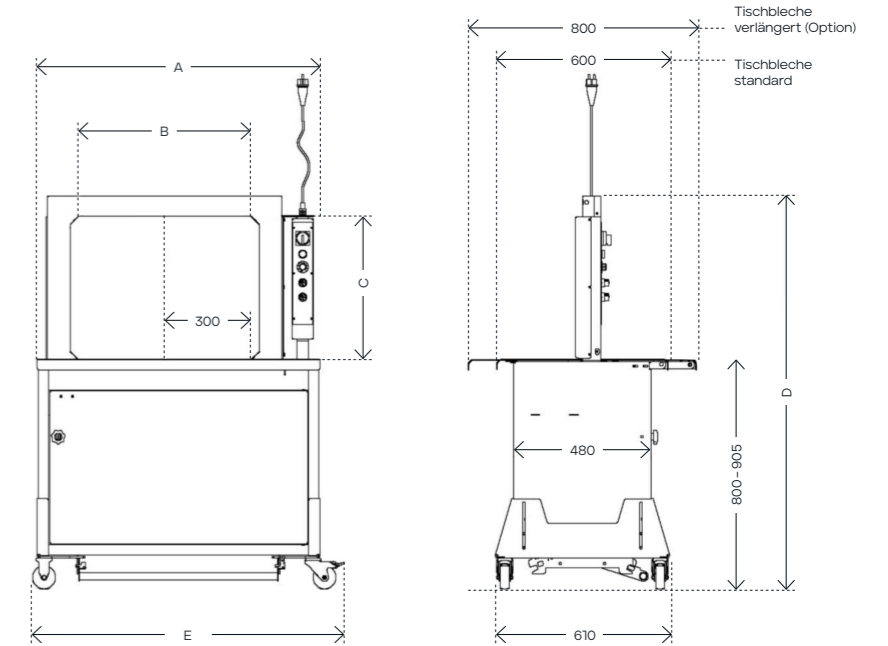
Stabiles Fußpedal für Umreifungsauslösung

4 Laufrollen, 2 davon feststellbar

Tischlänge: 600 mm oder wahlweise 700 mm oder  
800 mm

CE-Zeichen inkl. Konformitätserklärung

### DIMENSIONEN / ARBEITSBREITE MASCHINE (in mm)



	A	B	C	D	E
600 x 500	990	600	500	1.370 - 1.475	1.090
800 x 600	1.190	800	600	1.470 - 1.575	1.290
1250 x 600	1.640	1.250	600	1.470 - 1.575	1.740



### MIT DEM SYSTEM MOSCA GANZHEITLICH BETREUT

Passendes Verbrauchsmaterial erhältlich direkt  
von Mosca. Kombinierbar mit Mosca-Wartungs-  
verträgen - alles aus einer Hand.

### JETZT PERFORMANCE BERATUNG ANFRAGEN!

mosca.com

Mosca GmbH  
Gerd-Mosca-Straße 1 · 69429 Waldbrunn

info@mosca.com · +49 6274 / 932-0