



unipac

Claus Müller-Gisch GmbH • Gewerbegebiet • 66440 Blieskastel-Abweiler
 Telefon 06803/9955-0 • Fax 06803/516 oder 9955-16
 E-Mail: info@unipac-gmbh.com • Homepage: www.unipac-gmbh.com

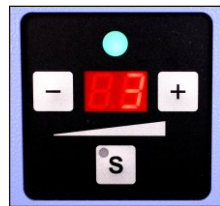
Geräte für Stahlbänder
 Geräte für Kunststoffbänder
 Akku-Umreifungsgeräte
 Umreifungs-Maschinen
 Handschrumpfgeräte
 Stretchanlagen
 Verpackungs-Stahlbänder
 Kunststoffbänder
 Verschlusshülsen
 Polyäthylen-Folien

Die neue Hochleistungsmaschine für kleine bis große Packgüter

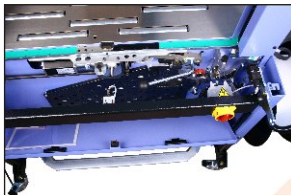
OR-M 525



Geschwindigkeit
 Bis zu 60 Umreifungen pro Minute

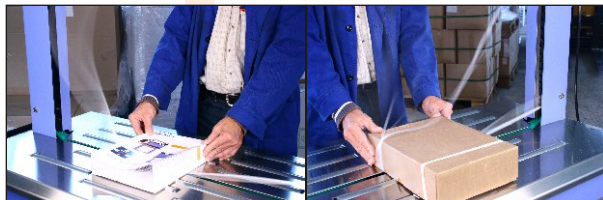


- Touch Panel**
- Selbsterklärendes Bedienungsfeld mit einfacher Einstellung der Bandspannung
 - Keine ungeschützten Bedienungsteile



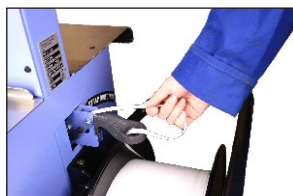
Einfache Technologie - benutzerfreundliche Bedienung

- Alle Bedienungsfunktionen über Fußpedal
- Arbeitshöhe einstellbar
- Zuverlässig, auch im Dauerbetrieb
- Mobil, überall flexibel einsetzbar
- Wartungsfreundlich - Optimale Zugänglichkeit (ohne Werkzeug)



Flexible Verwendung durch konstante Bandspannung

- Für kleine bis große Packstücke
- Für weiche und harte Produkte



Ergonomisch platzierter Abroller
 Einfacher, schneller Spulenwechsel

STANDARDAUSRÜSTUNG		STANDARD EQUIPMENT	
Einstellbare Arbeitshöhe		Adjustable working height	
Vier Transportrollen, davon zwei mit Bremse		Four transport rollers, two of them with brakes	
Geschlossenes Bogen-System		Closed strap arch system	
Wärmeschweißverschluss		Heat seal	
Automatisches Banderfädelungs-System		Automatic strap threading device	
Automatischer Bandrestauswurf		Automatic strap end ejection	
Fußpedal		Foot pedal	
Touch Panel mit zusätzlicher Bandspannung „Soft“		Touch Panel with additional strap tension "Soft"	
Bandringauswurf bei Leerumreifungen		Automatic strap loop ejection for cycles without product	
Zykluszähler		Cycle counter	
Elektrisches Anschlusskabel, 5 m		Electrical supply cable, 5 m	
Seitlicher Bandabroller		Side mounted dispenser	
TECHNISCHE DATEN		TECHNICAL DATA	
Max. Umreifungen pro Minute bei Bogen-dimensionen: - 850 x 650 mm - 850 x 850 mm - 1250 x 850 mm	60	Max. cycles per minute with arch dimensions: - 850 x 650 mm - 850 x 850 mm - 1250 x 850 mm	60
Arbeitshöhe	820-930 mm	Working height	32.28-36.61 inch
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz	Electrical supply	230 V, 50 Hz
Bandspannung	bis 450 N	Strap tension	up to 450 N
Maschinengewicht	190 kg	Weight	418.9 lbs
Kunststoffband (PP), geprägt	Breite: 9/12 mm Dicke: 0,45-0,6 mm	Plastic strap (PP), embossed	Width: 3/8" / 1/2" Thickness: .018 - .024 inch
Bandspule-Ø, innen / außen	200/430 mm	Strap coil-Ø, inside / outside	7.87/16.93 inch
Packgüter	Min. Breite: 100 mm Max. Gewicht: 35 kg	Strap coil-Ø, inside / outside Packages	Min. width: 3.94 inch Max. weight: 77.2 lbs
OPTIONEN		OPTIONS	
Zweites Fußpedal		Second foot pedal	
Paketanschlag		Bundle stops	
Tischauslöser mit Fotозelle		Cycle start triggered by photocell (on table)	
Niederhalter		Hold down device	
Rollentisch		Roller table	
Signallampe		Signal lamp	
Arbeitshöhe: 670-830 mm		Working height: 670-830 mm	
Interface		Interface	