



Artikel-Nr.: SET-UMM-00100

Kurzbeschreibung: verwendbar für die Umreifung von kleinen und auch von sehr großen Packstücken etc.

Freitextfeld 2: Halbautomatische Umreifungsmaschine zum Bändern von allen möglichen Packstücken. | Robust | Preiswert | Technischer Service

Erscheinungsdatum:2010-01-01

EP-202 halbautomatische Umreifungsmaschine

1.047,20 €* (Netto 880,66 €)

[zzgl. Versandkosten](#)

ab Lager verfügbar

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer, zzgl. [Versandkosten](#) und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders beschrieben

Produktinformationen "EP-202 halbautomatische Umreifungsmaschine"

Beschreibung

Die **EP-202** ist unser meistverkaufter Klassiker: Eine besonders robuste, halbautomatische Umreifungsmaschine für PP-Band (6-15,5mm). Sie ist die ideale Lösung für den täglichen Versand und wird aufgrund ihrer stabilen Edelstahldeckplatte von vielen Kunden gleichzeitig als praktischer **Packtisch** genutzt. Einfach, unverwüstlich und effizient.

Merkmale

- Bewährte Technik: Wartungsfreundlicher und langlebiger Aufbau
- Mechanische Bandzugregelung (15-45 kg) direkt an der Maschine
- Sicherer Stand durch Lenkrollen mit Feststellbremse
- Energiesparend: Motor stoppt automatisch bei Nichtbenutzung
- Verstärkte Tischplatte aus rostfreiem Edelstahl

Anwendung

Ideal für Versandabteilungen, Lager und Werkstätten. Die EP-202 eignet sich perfekt zum Bündeln von Zeitschriften, zum Verschließen von Kartonagen oder zum Sichern von Postpaketen. Durch die offene Bauweise ist der Rollenwechsel besonders schnell erledigt.

Bedienung

Packstück auf die Edelstahlplatte legen. Das Umreifungsband von Hand einmal um das Paket führen und den Bandanfang in den Schlitz auf der Tischplatte stecken. Die Maschine zieht das Band automatisch fest, verschweißt es thermisch und schneidet es sauber ab. Sofort bereit für das nächste Paket!

Seite 1 von 5

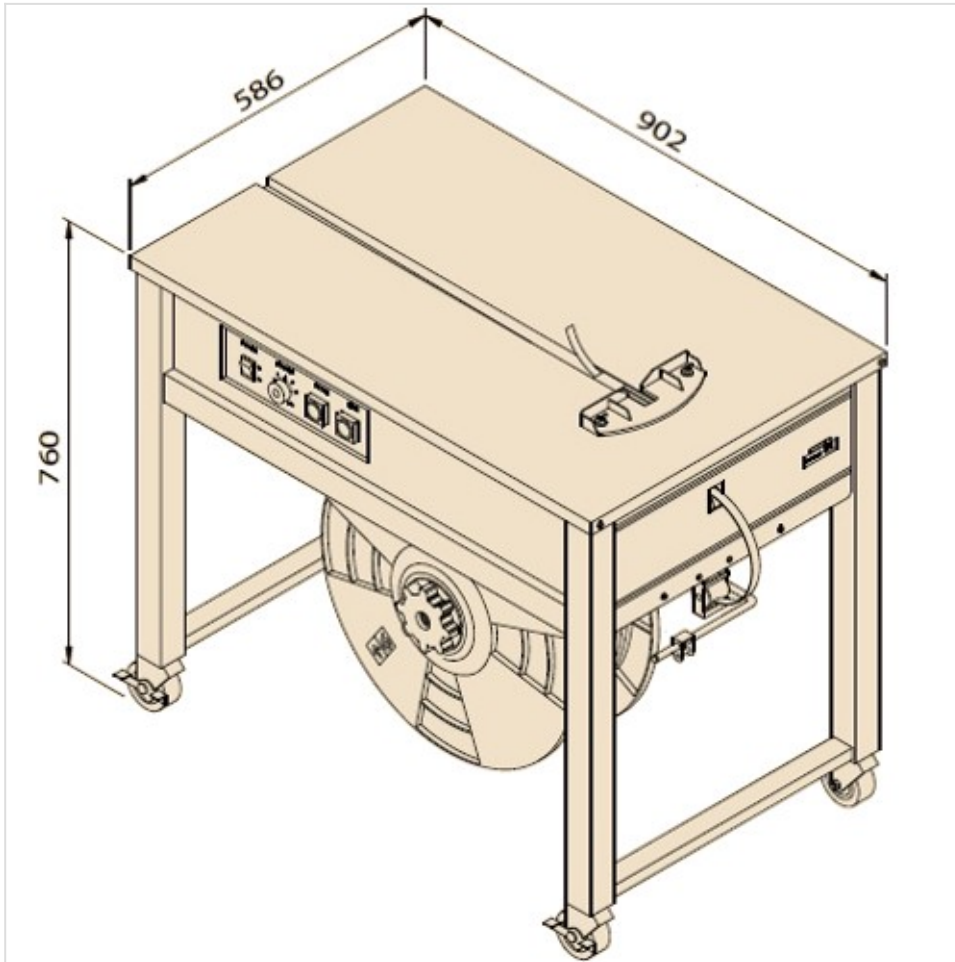
Lieferung

Wir liefern die EP-202 einsatzbereit voreingestellt per Spedition. **"Plug and Play"**: Auspacken, Stecker in die 230V-Steckdose und sofort loslegen. Eine Rolle passendes Umreifungsband ist bereits eingelegt.

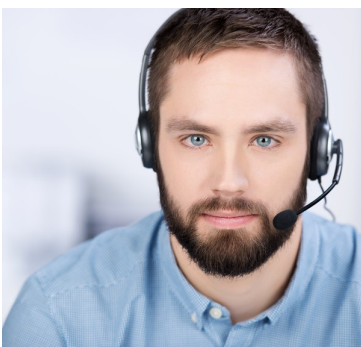
Technische Daten

Artikel-Nr.	SET-UMM-00100
Maschine	EP-202 (ehem. TP-202)
Bandbreite	6 - 15,5 mm
Bandspannung	15 - 45 kg (mechanisch)
Tischhöhe	760 mm
Größe (LxBxH)	902 × 582 × 760 mm
Max. Packstückgewicht	80 kg
Eigengewicht	85 kg
Elektr. Anschluss	230V, 50Hz, 1 Phase





Service & Beratung



Wir sind auch nach dem Kauf für Sie da. Unser eigener technischer Service bietet Ihnen Beratung, Ersatzteile und Wartung aus einer Hand.

Kontakt: service@europack24.de | Tel.: [+49 351 2075120](tel:+493512075120)

Nutzen Sie unsere Erfahrung: Über 10.000 installierte Maschinen europaweit!



Die Umreifungsmaschine TP-202CE ist vom TÜV Rheinland nach EN 206/42/EC zertifiziert (Zertifikat: AM 50523056 0001 / Report #CN21961Z 001).

Eine Frage zu "EP-202 halbautomatische Umreifungsmaschine"

[- Stellen Sie hier Ihre Frage.](#)

Mehr Bilder zu "EP-202 halbautomatische Umreifungsmaschine"

<p>Gewicht: 89 Kg Stromversorgung: 0,5 kW</p>	<p>Lieferung/Lieferumfang</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 EP-202 halbautomatische Umreifungsmaschine 2 1 Rolle PP-Umreifungsband (Größe: 6x15,5m) 3 Deutschsprachige Bedienungsanleitung mit CE <p>Lieferung: „Plug & Play“ - Stecker rein und los gehts</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Umreifungsmaschine 2 Packstück 3 Informationen 4 Bedieneinheit 5 Rollenaufnahme 6 Schuko-Stecker 230V / 50Hz 7 Feststellbare Blockrollen 8 Bandführung mit Bremse 9 Einstellung der Zugspannung 	<p>3 Alle Informationen an der Maschine</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Prüfung nach Betrieb 2 Packstück 3 Informationen <p>1 Prüfiegel Betriebsicherheit 2 Typenschild 3 Kontaktdaten für Rückfragen, Service und Bestellungen</p>
<p>4 Bedieneinheit</p> <p>An-/Aus Schalter</p> <p>Einstellung der Umreifungsbandlänge</p> <p>Reset-Taste (schneidet Band ab und geht in Startposition)</p> <p>Bandvorschub (manuelle Bandförderung)</p>	<p>5 Rollenaufnahme - PP Band</p> <p>· Rollenkern: Ø 200 mm optional Ø 280 mm · Umreifungsbandbreite: von 6 mm bis 15,5 mm</p>	<p>8 Bandführung mit Bremse</p> <p>Verhindert das selbstständige Abrollen des Umreifungsbandes</p>	<p>9 Einstellung der Zugspannung</p> <p>Spannkraft: 15 - 45 Kg Einstellrad zum Regulieren der Spannkraft Spannkraft-Skala</p>
<ol style="list-style-type: none"> 1 Sicherheitsschalter 2 Steuerung 3 Motor 4 Heizhalb 5 Heizzunge 6 Bedieneinheit <p>EG-Richtlinien: EN 206/42/EC EN 46034-1:2009+A1 2004/108/EG</p> <p>EG-Norm: EN 415-1:2005+A1 EN 415-2:2008</p>	<p>Packstück genau an die Kante anlegen.</p> <p>minimale Packgutgröße (BxH): 80x20 mm maximales Packgutgewicht: 100 Kg</p>		