

NORMPACK

Rationelle Endverpackungssysteme

ECOSTRAP

Halbautomatische Umreifungsmaschine für Kunststoffband

zum Sichern von Paketen und losen Packgütern
wie Rohre, Holzleisten, etc.



- Vielseitige Umreifungsmöglichkeiten auch für runde und unförmige Produkte.
- Robust und einfach bedienbar.
- Kann auch in bestehende Packplätze integriert werden.

TECHNISCHE DATEN

Typ	<i>ECOSTRAP NES-202</i>
Länge	900 mm
Breite	590 mm
min. Arbeitshöhe	760 mm
max. Arbeitshöhe	910 mm
min. Paketgröße	50 x 40 mm
max. Paketgröße	unbeschränkt
Leistung	12-18 Umdrehungen/min (je nach Paketgröße)
Elektrischer Anschluss	230 V, 1 Ph, 50 Hz, GS / CE-Norm
Bandbreiten	8-16 mm
Bandspannung stufenlos einstellbar	120-800 N
Bandabroller Innendurchmesser	200 / 280 mm
inklusive Lenkrollen	4 Stück

ECOSTRAP

Halbautomatische Umreifungsmaschine für Kunststoffband zum Sichern von Paketen und losen Packgütern wie Rohre, Holzleisten, etc.

- Das Kunststoffband wird manuell um das Packgut gelegt und anschließend in das Bandführungssystem eingeführt.
- Das Spannen, Verschweißen und Abschneiden des Kunststoffbandes erfolgt automatisch.
- Sicherer Schweißverschluss durch kontrollierte Temperaturüberwachung.
- Die **ECOSTRAP** arbeitet geräuscharm und lässt sich ohne Anlernzeit sofort bedienen.
- Energiesparende, automatische Motorabschaltung (Stand-by-Modus).
- Die Spule des Umreifungsbandes ist durch die offene Bauart leicht und schnell auswechselbar.
- Die Arbeitsfläche vom **ECOSTRAP** kann als Packtisch verwendet werden.
- Die Maschine ist stufenlos höhenverstellbar, die Arbeitshöhe lässt sich der Bedienperson anpassen.
- TÜV-geprüft, CE-Norm.



Durch die verstellbare Arbeitshöhe erhalten Sie einen ergonomisch perfekten Arbeitsplatz.

NORMPACK
Rationelle Endverpackungssysteme

Normpack GmbH · Industriegebiet · Unter Greut 3 · D-79790 Küssaberg
Telefon +49 (0) 77 41 / 92 44-0 · Telefax +49 (0) 77 41 / 92 44-40
Internet: www.normpack.com · E-Mail: info@normpack.com