

strapex

SMG 65

**Hochleistungs-Maschine
zum Umreifen mit Kunststoffband**



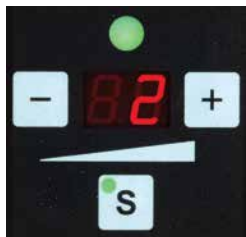
Für voluminöse und schwere Packgüter

SMG 65

Kostensparend, effizient Einfache Bedienung

Highlights

Einfache Bedienung	Touchpanel Werkzeugfreie Störungsbehebung
Hohe Verfügbarkeit	Sichere Bandführung dank exklusivem, geschlossenen Bandführungssystem
Flexibel	Für Integration in Fördersysteme oder als freistehende Maschine mit nicht angetriebenen Rollen



Bandspannung einstellbar über Drucktaste

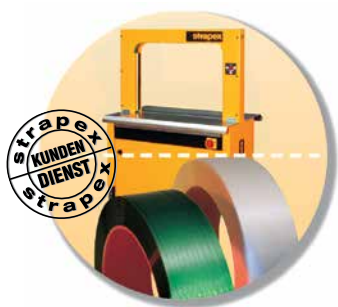


Einfacher Bandwechsel



Optimale Zugänglichkeit und werkzeugfreie Wartung

Strapex-Pluspunkt



Maschine, Umreifungsband und Kundendienst als System-Einheit



Optionen
Optimale Anpassung an unterschiedliche Betriebsverhältnisse und Anforderungen



Wirtschaftliche Bänder für schonendes Umreifen
Verwendung von dünnen PP-Bändern

Technische Daten

Max. Umreifungen pro Minute	65
Bogendimensionen (Breite x Höhe)	ab: 650 x 500 mm
Verschlusshöhe	560–1040 mm
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz 115 V, 60 Hz

Bandspannung	
– mit manueller Zuführung, bis	450 N
– mit automatischer Zuführung (Option), bis	600 N
Emissions-Schalldruckpegel	79 dB (A)
Maschinengewicht, ab	190 kg

Kunststoffband: Polypropylen (PP)

9 mm	372.609.545
12 mm	372.612.533
Bandspule-Ø, innen/aussen	200/430 mm

Packgüter

Min. Breite x Höhe	50 x 100 mm
Max. Gewicht	50 kg*

*abhängig von der Fördertechnik



Make your products feel safe

www.strapex.com