

## Freistehende, mobile Maschinen zum Umreifen mit Kunststoffband



SMA 10



SMA 20



SMA 30

# Einfache Lösungen Für Versandabteilungen mit kleinem bis mittlerem Volumen an Packgütern

## Model SMA 20

Die bedienungsfreundliche Maschine für den vielseitigen Einsatz

In der Höhe verstellbar

Fein einstellbare Bandspannung von 5–450 N

Einsetzbar mit 9/12 mm breiten Polypropylen-Bändern

Bandspule leicht und rasch austauschbar

Mobil: Die Maschine ist fahrbar und an Lichtsteckdosen anschliessbar



**Einfache Bedienung und schnelles Umreifen**  
Auslösung beim manuellen Einschleiben des Bandes automatisch



**Vielseitig einsetzbar**  
Für den täglichen Versand von Paketen und Sammelungen sowie als Diebstahlschutz



**Wartungsfreundliche Konstruktion und energiesparend**  
Der Antriebsmotor läuft nur während des Umreifungsvorgangs



**Übersichtliches Bedienungstableau**  
Keine hervorstehenden Bedienelemente



### Modell SMA 10

Die kostengünstige Alternative für Versandabteilungen mit kleinem Volumen an Packgütern



### Modell SMA 30

Die automatische Maschine für mittleres Volumen an Packgütern

Einsetzbar als freistehende Maschine oder in Kombination mit Packtisch

Einfache Bedienung

Einfaches Einfädelsystem



Technische Daten	SMA 10	SMA 20	SMA 30
<b>Artikel-Nummer</b>	351.530.001	351.400.001	350.500.001
<b>Maschinen</b>			
Maschinenmasse			
– Breite x Tiefe	900 x 600 mm	870 x 500 mm	1440 x 600 bis 1840 x 600 mm
– Tischhöhe	770 – 920 mm	700 – 830 mm	800 mm
– Bogendimension (B x H)			650 x 600 mm 850 x 600 mm 850 x 800 mm 1050 x 800 mm 1250 x 800 mm
Gewicht	81 kg	68 kg	230-260 kg
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz 115 V, 60 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz 115 V, 60 Hz
Anschlussleistung	0,77 kW	0,3 kW	0,72 kW
Bandspannung, stufenlos einstellbar			
	60 – 450 N	5 – 450 N	50 – 450 N
Umreifungen pro Minute, ca.	Bis 12	Bis 15	Bis 24
Auslösung der Umreifung			
– Beim Einschieben des Bandes automatisch	•	•	
– Durch Fusstaste		•	•
– Manuell (Druckknopf)	•		•
– Durch Fotozelle			•
Wärmeschweisverschluss	•	•	•
Rollentisch			•
Automatisches Bandeinfädelsystem			
			•
Bandringauswurf bei Leerumreifungen			
			•
<b>Kunststoffband</b>			
Bandqualität	Polypropylen (PP)	Polypropylen (PP)	Polypropylen (PP)
Bandbreite	9/12 mm	9/12 mm	12 mm
Banddicke	0,45 – 0,75 mm	0,45 – 0,75 mm	0,6 mm
Rollen-Kerndurchmesser	200 mm	200 mm	200 mm
<b>Min. Produktegrösse</b>			
Breite x Höhe, ca.	50 x 30 mm	45 x 20 mm	100 x 30 mm

# Make your products feel safe

---



Own development and manufacturing



Proven solutions for various industry segments



Worldwide sales and service network

[www.strapex.com](http://www.strapex.com)