

Umreifungsmaschine SA 01



Die halbautomatische Umreifungsmaschine SA 01 überzeugt durch wartungsfreie Direktantriebe und einfachste Bedienung.

- Umreifungsleistung von bis zu 50 Paketen pro Minute
- Umreifungsbandbreite von 5 bis 12 mm
- Wahlweise mit Bedienfeld rechts oder oben mit großem Arbeitstisch
- Verschiedene Rahmengrößen
- Touchscreen



**Einsatz bei Paketen aus Zeitungen,
Magazinen und Akzidenzprodukten,
ebenso bei Grossisten und
Versandhäusern.**

Schneider u. Ozga GmbH & Co. KG.
Maschinen- u. Anlagenbau
Am Bahnhof 3
95463 D-Bindlach

Tel: +49 9208 668 0
Fax: +49 9208 717
e-mail: info@schneider-ozga.de
www.Schneider-Ozga.de

TECHNISCHE DATEN

Leistung

Bis zu 50 Umreifungen/Minute

Größe des Packgutes

Breite: max. 600 - 800 mm
 min. 80 mm
 Höhe: max. 350 - 800 mm
 min. 5 mm

Umreifungsmaterial

Polypropylenband (PP- Band)

Breite: 5 - 12 mm Stärke: min. 0,35 - 0,70 mm

Verschlussart

Thermo- Schweißverschluss

Bandspule

Kerndurchmesser: 200/228 mm

Außendurchmesser: ca. 450 mm

Breite: 165 - 210 mm

Elektrik

230 V, 1 Phase, 50 Hz

Stromaufnahme

0,8 kW bei 230V

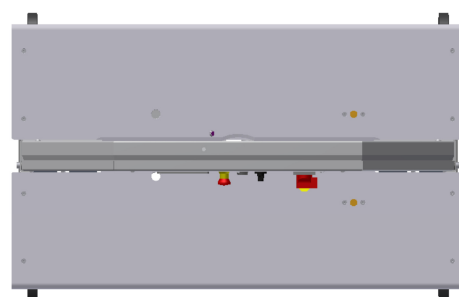
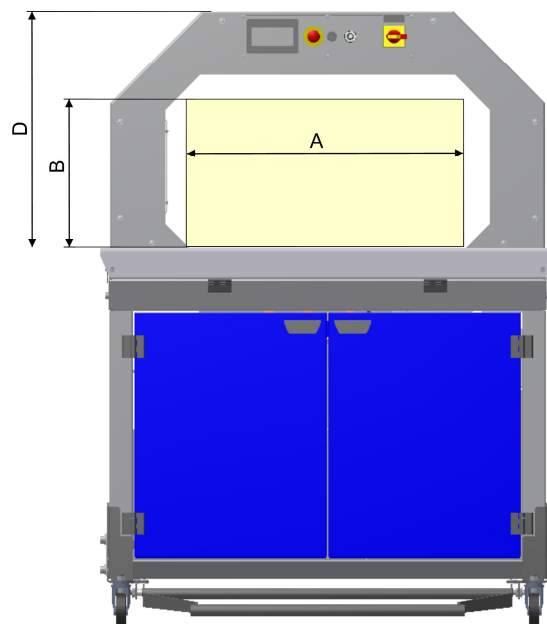
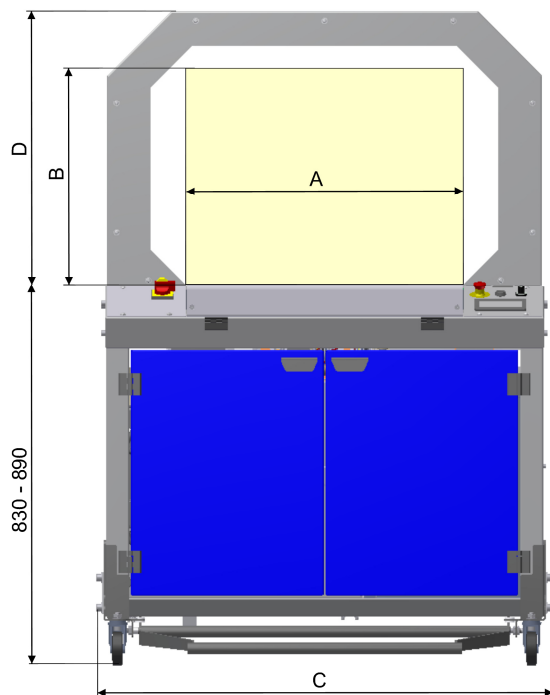
Bandspannung

max. 200 N

Gewicht

ca. 180 kg – 300 kg Gesamtgewicht

Abmessungen



GRUNDAUSSTATTUNG

- Absaugung
- automatischer Bandeinzug
- Bandabtastung
- Farbe RAL 5007 (brillantblau)
- Kurze Aufheizzeit
- Maschine fahrbar
- Motoren ohne mechanische Bremse
- SPS Steuerung (Mitsubishi) mit Fehleraufzeichnung
- Stufenlos einstellbare Rückspannung
- Touchscreen, sperrbar durch frei wählbaren Code
- Umreifungszähler
- Wartungsfreie Direktantriebe

SONDERAUSSTATTUNG (Gegen Aufpreis)

- Automatische Bandspannung
- Blaspistole mit Spiralschlauch
- Innenraumbeleuchtung
- Kabelnummerierung
- Sonderlackierung

Rahmengrößen:

A	B	C	D	Bedienfeld
600	350	991	514	oben
600	500	991	594	rechts
600	500	991	664	oben
600	600	991	764	oben
800	600	1191	729	rechts
800	800	1191	929	rechts