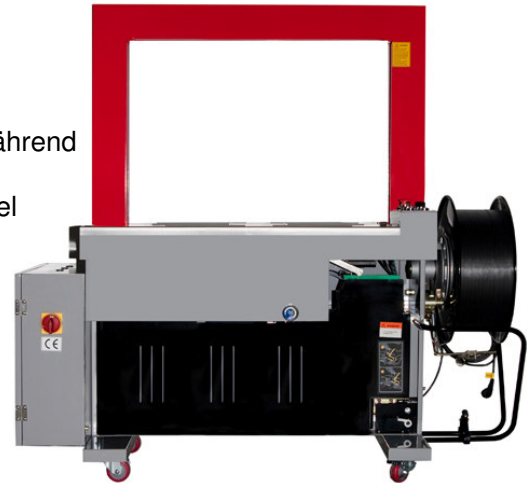




Automatische Umreifungsmaschine DBA-200

Die DBA-200 automatische Rahmenumreifungsmaschine ist aufgrund ihrer robusten Bauart, der einfachen Bedienung und Handhabung, ihrer Leistungsstärke und ihrer ausgereiften Technik besonders für den industriellen Einsatz geeignet.

- ⇒ Siemens S7-200 Steuerung
- ⇒ Stufenlos einstellbare Bandspannung
- ⇒ Integrierter Bandspeicher
- ⇒ Energiesparende Auslegung – der Motor läuft nur während der Umreifungsvorgänge
- ⇒ Bandspulenaufnahme für den schnellen Bandwechsel
- ⇒ robuste Konstruktion
- ⇒ CE- und EG- Konform
- ⇒ Initiatoren anstelle von Mikroschaltern
- ⇒ automatische Bandeinfädelung



Technische Daten:

- Bandbreite	von 9 bis 12 mm
- Bandspannung	5,0 – 80,0 kg
- Umreifungsgeschwindigkeit	bis 26 Umreifungen pro Minute
- Rahmengröße	850 x 600 mm (Standard)
- Produktgröße	min. 100 mm (b) x 30 mm (h) max. 850 mm (b) x 600 mm (h)
- Anschlussspannung	230 V, 1 Phase, 50 Hz
- Maschinenabmessung	1.412 x 600 x 1.545 mm
- Nettogewicht:	215kg
- Versandgewicht:	240kg

Andere Rahmengrößen auf Anfrage erhältlich!

Lieferbedingungen:

Gewährleistung:	12 Monate bei Einschichtbetrieb, ohne Verschleißteile
Lieferung:	Frei Haus, Versandkosten berechnet
Lieferzeit:	ab Lager, Zwischenverkauf vorbehalten, sonst nach Rücksprache zwischen 4 und 12 Wochen
Zahlung:	14 Tage 2 % Skonto

01/2011