

NORMPACK

Rationelle Endverpackungssysteme



Die wirtschaftliche Transportsicherung mit Kunststoffband

The economical way of securing your goods for transportation

- **Einteiliges Bandeinlegen:**
Einfach und schnell – Band auf Band
- **Einhändige Bedienung:**
Spannen, Schweißen, Ausfahren
des Gerätes – alles mit einer Hand
- **One-piece strap insertion:**
Easy and fast – strap by strap
- **One-hand operation:**
Tensioning, welding and
sealing – all with one hand





Touchpanel

Auf Tastendruck wird der Akku-Ladezustand angezeigt. Einstellen der Bandspannung und Schweißzeit ebenfalls auf einfachen Tastendruck.
The battery charge level is displayed at the push of a button. Setting the strap tension and welding time is also at the push of a button.



Akkuschutz / Battery protection

Optimaler Schutz des Akkus durch Gehäuse.
Housing construction provides optimum protection of the battery.

TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

	NOR-T200	NOR-T100
Gewicht (inkl. Akku) / weight (incl. battery) in kg	3,9	3,5
Abmessungen / dimensions in mm		
Länge / length	375	375
Breite / width	130	130
Höhe / height	140	140
Spannen / tensioning		
elektrisch (Knopfdruck) / electrically with push button	•	•
Spannkraft / tensioning, N	400 - 2000	0 - 700
Verschliessen / sealing		
elektrisch (Tastendruck) / electrically with press button	•	•
Reibschweißverschluss / friction weld seal	•	•
Akku / battery		
Anzahl Umrufungen pro Ladung, je nach Bandqualität, Spannkraft und Packgut <i>Strapping with one battery charge, depending on strap quality, tensioning and package</i>	100-200	< 300
Stromart / power supply		
- Ladegerät / battery charger	100/240 V	100/240 V
- Akku / battery	12 V, 2,4 Ah	12 V, 2,4 Ah
Anzahl Ladungen bis / chargings per battery up to	2000	2000
Ladezeit, ca. Minuten / battery charging time, minutes	60	60
Umrufungsband / strap		
Bandbreite einstellbar / strap width, adjustable		
- Polypropylen, mm	12-16	9-13
- Polyester, mm	12-16	9-11
Banddicke / strap thickness		
- Polypropylen, mm	0,6-1,0	0,5-0,8
- Polyester, mm	0,5-1,0	0,5-0,8
Optionen / options		
- Stahlplatte als Schutz der Auflagefläche vor Verschleiß <i>Steel plate to protect the supporting surface</i>	•	
- Universal-Aufhängebügel für stationäres Umrufen <i>Universal suspension bow</i>	•	•



Robuster Abrollwagen aus Stahl mit Bremse und Bandführung
Robust coil holder out of steel with brake and strap holder

ORA-628-280 / ORA-628-400

Modernster Bedienungsstandard für den vielseitigen Einsatz in Ihrem Betrieb
Operation standard at the leading edge for various applications in your company



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: <http://www.normpack.com> · e-Mail: info@normpack.com