

# OR-T 120

## UMREIFUNG

## LEICHT GEMACHT



Einfacher  
Schneller  
Ergonomischer  
Wirtschaftlicher  
Umweltfreundlicher

Patentiert

 **ORGAPACK**

# OR-T 120

## Umreifung leicht gemacht: Umreifen mit nur einem Tastendruck!

### Einfacher

Auf Anwendung einstellbare Betriebsarten:

- Vollautomatisch
- Halbautomatisch
- Manuell
- Soft



### Schneller



Unabhängig von Packgutart, Grösse, vertikalem oder horizontalem Umreifen:

- Voll- oder halbautomatisches Spannen, Verschweissen und Bandabschneiden – auf einen einzigen Tastendruck

### Ergonomischer



- 3,4 kg leicht
- Automatische Schweißfunktion, keine Tastenbetätigung mehr notwendig
- Konstante Umreifung
- Keine Fehlmanipulation (Automatik)

### Umweltfreundlicher



Neueste Antriebstechnik mit umweltfreundlicher Akku-Technik von Bosch:

- Hoher Wirkungsgrad
- Kein Memory-Effekt
- Akku jederzeit aufladbar
- Lange Lebensdauer
- Hohe Anzahl Umreifungen

### Technische Daten

### ORT-120

Leichte Anwendungen	•
Gewicht (inkl. Akku), kg	3,4
Abmessungen	
– Länge, mm	320
– Breite, mm	138
– Höhe, mm	148
Spannkraft, N	(0) 400–1200
– Soft, N	(0) 150–750
Spanngeschwindigkeit, mm/s	220
Reibschweissverschluss	•

### Ladegerät, Akku

Stromart Ladegerät, V	100, 110, 230
Ladezeit, ca. Minuten	20–45*
Anzahl Umreifungen pro Ladung, bis	200–300**
Akku: Li-Ion (Bosch)	14,4 V, 1,3Ah

### Kunststoffband

Polypropylen (PP)	•
Polyester (PET)	•
Breiten, mm	9/11–13
Dicke, mm	0,35–0,85

### Optionen

- Aufhängebügel
- Schutzplatte
- Schutzabdeckung

\* Nach 20 Minuten ca. 75% Ladekapazität

\*\* Je nach Bandqualität, Spannkraft und Packgut

### Wirtschaftlicher

- Energieeffizientes Umreifungssystem
- Mehr Umreifungen pro Akku-Ladung
- Geringe Unterhaltskosten
- Servicefreundliche Konstruktion
- Hohe Qualität



Entwickelt und hergestellt in der Schweiz

