

# OR-T 120

## FLEJADO FÀCIL



Más simple  
Más rápido  
Más ergonómico  
Más económico  
Más ecológico

Patentado

 **ORGAPACK**

# OR-T 120

## Flejado fácil: ¡Flejar con un solo dedo!

### Más simple

Modos de flejado, ajustables a cada necesidad:

- Automático
- Semiautomático
- Manual
- Suave



### Datos técnicos

Aplicaciones ligeras	•
Peso (incl. batería), kg	3,4
Dimensiones	
– Largo, mm	320
– Ancho, mm	138
– Alto, mm	148
Tensión standard, N	(0) 400–1200
Tensión suave, N	(0) 150–750
Velocidad de tensado, mm/s	220
Sellado:	
Soldadura a fricción	•

### Más rápido



Independiente del tipo de embalaje, tamaño, flejado vertical o horizontal:

- Tensado, sellado y corte del fleje automático (o semiautomático) – con solo pulsar un botón

### Más ergonómico



- Peso ligero: 3,4 kg
- Soldadura automática sin necesidad de pulsación en teclado
- Flejadas consistentes
- Sin manipulaciones erróneas (Automático)

### Más ecológico



La más moderna tecnología de motores sin escobillas con la batería ecológica de Bosch:

- Mayor eficiencia
- Sin efecto de memoria
- Recargable en cualquier momento
- Larga vida útil

### Cargador, batería

Acometida del cargador, V	100, 110, 230
Tiempo de carga, minutos	20–45*
Número de cargas por batería, hasta	200–300**
Batería: Li-Ion (Bosch)	14,4 V, 1,3 Ah

### Fleje

Polipropileno (PP)	•
Poliéster (PET)	•
Ancho del fleje, mm	9/11–13
Grosor del fleje, mm	0,35–0,85

### Opciones

– Gancho suspensor	•
– Placa base de acero	•
– Cubierta protectora	•

\* 75% de batería tras 20 minutos cargando

\*\* Según calidad del fleje, tensión aplicada y embalaje

### Más económico

- Sistema de flejado energéticamente eficiente
- Mayor número de flejados por carga de batería
- Bajos costes de mantenimiento
- Diseñada para facilitar el mantenimiento
- Alta calidad



Desarrollado y fabricado en Suiza

