

## OR-T 250

La solución manual  
para el flejado  
de palets



## Flejado manual de palets de forma fácil y cómoda



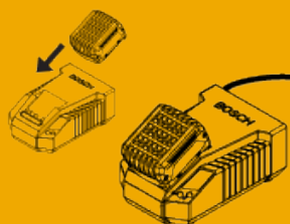
### OR-T 250

#### Flejadora Manual eléctrica

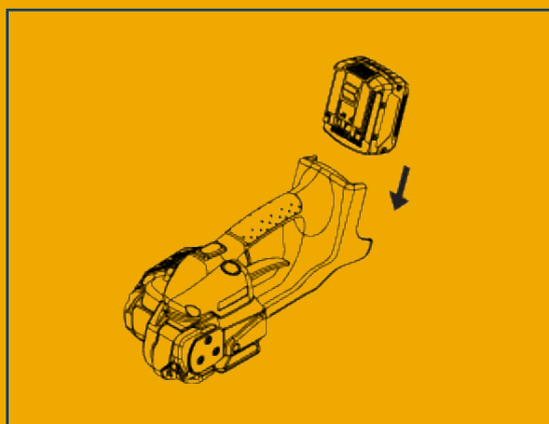
Máquina eléctrica semiautomática para el flejado manual de palets mediante soldadura por fricción.

- Fabricación y tecnología europeas utilizando componentes de primera calidad.
- Permite realizar la operación con una sola mano.
- Dispone de panel táctil para realizar ajustes de forma fácil y segura.
- Aviso sonoro para el tiempo de refrigeración del sellado.
- Ubicación segura de la batería para garantizar su protección.
- Pieza de desgaste accesible fácilmente.
- Sistema de bloqueo de teclado para evitar cambios no deseados.
- Peso de la máquina de solo 3'9Kg incluyendo el acumulador.

La primera carga para el acumulador debe ser como mínimo de 5 horas. Las siguientes recargas se completarán totalmente en 20-45 minutos.



## Flejadora Manual eléctrica



#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

VOLT. REQUERIDO: 100 V / 110 V / 240 V

TIEMPO DE RECARGA: 15 a 30 minutos.

FLEJADOS POR CARGA: 200-400 según tipo de fleje, tensado y embalaje.

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA EMBALADA: 1 bulto (6 Kg.).

415 X 280 X 165 mm.

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ANCHO DEL FLEJE: 12-13, 15-16 mm. (Opción: 9-11 mm.).

GROSOR DEL FLEJE: 0,50-1,00 mm.

SOLDADURA: Mediante soldadura por fricción.

TENSIÓN: (0) 900 - 2500 N · Suave: 400 - 1500 N.

VELOCIDAD DE TENSADO: 220 mm/s

Edición 09/14. El fabricante se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.

Reisopack s.l.

Polígono Industrial "Z"  
C/ De la Prensa, 3  
08150 Parets del Vallès (Spain)

Tel. 902 153 448 - Fax 935 624 186  
<http://www.reisopack.com>  
E-mail: [reiso@reisopack.com](mailto:reiso@reisopack.com)

Servicio atención al cliente:  935 735 340