





- 
 Mástiles sistema dúplex con perfiles de elevación en chapa estampada de acero antidesgaste de producción y moldes propios con rodamientos especiales con recubrimiento de ajuste.
- 
 Masts duplex system with profiles of elevation in sheet stamped of steel antiwear of own production and own molds with special bearings with covering adjustment.
- 
 Mâts système duplex avec profils d'élévation dans plaque estampée d'acier antiusure d'une production et de propres moules avec des roulements spéciaux avec recouvrement d'ajustement.
- 
 Elevador tipo duplex com perfil de elevação em chapa de aço antidesgaste de produção e moldes próprios com rolamentos especiais com cobertura de ajuste.

## Accesorios / Accesories

Precio  
Price

## Accesorios / Accesories

Precio  
Price

EAC98

**Horquillas para balas (Ø 36 x 1100 mm)**

Round bales forks (Ø 36 x 1100 mm)

*Fourches à balles (Ø 36 x 1100 mm)*

Patolas para balas (Ø 36 x 1100 mm)

EAC99

**Horquillas para balas (Ø 42 x 1200 mm)**

Round bales forks (Ø 42 x 1200 mm)

*Fourches à balles (Ø 42 x 1200 mm)*

Patolas para balas (Ø 42 x 1200 mm)



### Equipamiento de serie

- Pistón central de doble efecto.
- Cadena de elevación.
- Horquillas plegables.
- 1 movimiento: vertical.
- Mangueras de enganche al tractor.
- Protecciones para evitar accidentes según normas CE.



### Standard equipment

- One double effect central lifting cylinder.
- Lifting chains.
- Folding forks.
- 1 Movement: vertical.
- Pipes of hooking to the tractor.
- Accident prevention protections according to EC directives.



### Équipement standard

- Vérin central à double effet.
- Chaîne d'élévation.
- Fourches pliables.
- 1 mouvement: vertical.
- Prises d'attelage au tracteur.
- Protections selon normes CE.



### Equipamiento de série

- Piston de elevação de duplo efeito.
- Corrente de elevação.
- Patolas amovíveis.
- 1 movimento: vertical.
- Mangueiras para engate ao tractor.
- Protecções para prevenir accidentes de acordó com as Regras da CE

| mod.    |  mm |  kg |  kg |  A |  B |  C |  D |
|---------|--|--|--|---|---|---|---|
|         | mm   | kg   | kg   | mm  | mm  | mm  | mm  |
| EES1808 | 1800   | 700  | 180  | 630   | 1435  | 1580  | 900   |
| EES2208 | 2200   | 700  | 195  | 630   | 1435  | 1780  | 900   |
| EES2508 | 2500   | 700  | 210  | 630   | 1435  | 1925  | 900   |

