

Accessoires pour mât élévateur

| Option | Description | Prix |
|--|--|-----------|
| Vérin d'inclinaison (pour HM) | Diamètre de piston 50 mm, déplacement 200 mm, rétractée 460 mm de longueur, avec tuyaux, pour les mâts jusqu'à 1600 kg. Équipé en série d'un clapet anti-retour (Cat. 2 - Cat. 2) | € 325,- |
| Vérin d'inclinaison (pour HMD et HMZ) | Diamètre de piston 60 mm, déplacement 250 mm, rétractée 510 mm de longueur, avec tuyaux, pour les mâts jusqu'à 3000 kg. (Cat. 2 - Cat. 2) | € 350,- |
| Vérin d'inclinaison (pour HMD et HMZ) | Diamètre de piston 60 mm, déplacement 250 mm, rétractée 510 mm de longueur, avec tuyaux, pour les mâts jusqu'à 3000 kg. (Cat. 2 - Cat. 3) | € 350,- |
| Déplacement latéral (HM/HMD) | Déplacement latéral FEM2 (200 mm) sur tablier porte-fourche, (largeur de la tablier porte-fourche: HM: 1000 mm, HMD: 1200 mm) Équipé en série une raccordement hydraulique sur le tablier du porte-fourche | € 1.100,- |
| Déplacement latéral (HMZ) | Déplacement latéral FEM3 (200 mm) sur tablier porte-fourche, (largeur de la tablier porte-fourche: 1200 mm) Équipé en série une raccordement hydraulique sur le tablier du porte-fourche | € 1.450,- |
| Raccordement hydraulique | Raccordement hydraulique sur le tablier du porte-fourche | € 325,- |
| Pince de caisse hydraulique | Pince de caisse hydraulique, réglable | € 1.900,- |



de commande



Type