

Bauer élévateur à fûts FHR 600 F

force 300 kg, avec prisme avec sangle et réducteur avec manivelle (pivotant à 360°), hauteur de levage 600 mm, en acier avec laquage en RAL2000 orangé jaune

Numéro d'article: 222509



Bauer Élévateur à fûts FHR 600 F

élévateur à fûts

- force 300 kg
- pour fûts en plastique et métal
- avec prisme avec sangle et réducteur avec manivelle (pivotant à 360°)
- hauteur de levage 600 mm
- en acier avec laquage en RAL2000 orangé jaune
- hauteur x longueur x largeur 1330 x 1200 x 1125 mm
- poids 231 kg

Détails techniques

appareil de levage	chariot de levage	Diamètre de galets de fourche	80 mm
type de chariot de levage	élévateur à fûts	équipement appareil de levage	prisme avec sangle, réducteur avec manivelle (pivotant à 360°)
charge	300 kg	hauteur	1330 mm
capacité de fûts en plastique (m)	1x60/200 l	largeur	1125 mm
hauteur de levage	600 mm	longueur	1200 mm

commande de levage	manuel	matériau	acier
commande du mécanisme de roulement	manuel	surface	laqué
pour type de fût	fûts en plastique et métal	couleur	orangé jaune // RAL2000
diamètre des roulettes pivotante	180 mm	Poids	231 kg