

## chariot élévateur mobile

force 1000 kg, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc plein, galets de fourche avec bandage polyuréthane

Numéro d'article: 225284



## Chariot de levage à grande levée

### Force 1000 kg

chariot élévateur mobile

- force 1000 kg
- roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc plein
- galets de fourche avec bandage polyuréthane
- hauteur de levage 800 mm / hauteur abaissée 85 mm
- longueur 1690 mm
- poids 0 kg
- moteur de levage 1,6 kW
- avec batterie 12V/60 Ah

### Détails techniques

appareil de levage	chariot de levage	hauteur de levage (min.)	85 mm
type de chariot de levage	chariot élévateur mobile	hauteur de levage (max.)	800 mm
charge	1000 kg	matériau de roulettes pivotantes	caoutchouc plein
largeur dents de fourche	160 mm	matériau galets de fourche	polyuréthane
longueur	1690 mm	course rapide	non
commande de levage	électrique	alimentation	batterie 12V/60 Ah
moteur de levage	1,6 kW		

## Cela s'adapte aussi ...

149500		Butées pour transpalette, hauteur x longueur x largeur 70 x 650 x 360 mm, en polypropylène
217180		palette en carton ondulé, hauteur x longueur x largeur 120 x 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 700 / 500 kg, tablette supérieure plein
217213		palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patins, tablette supérieure ajourés
221284		gant de travail, en lin/cuir de bœuf, dos de main en lin, anti-rupture, taille taille unique
221309		gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille taille unique
221381		gants de protection, en nitrile coloris gris/noir avec revêtement nitrile, lisse, taille 9
227875		chaussure basse de sécurité, niveau de sécurité : S1P, taille 44, dessus cuir velours / tissu filet coloris noir/gris/rouge