

## grue en porte-à-faux ITI500N

force 500 kg, hauteur de levage  
2800 mm, potence avec 5 marches,  
hauteur de construction 1880 mm,  
avec crochet de levage

Numéro d'article: 205317



## Grue en porte-à-faux ITI500N

**force 500 kg**

grue en porte-à-faux

- pour utilisation occasionnelle
- force 500 kg
- hauteur de levage 2800 mm
- potence avec 5 marches
- hauteur de construction 1880 mm
- passage hauteur x largeur 1880 x 800 mm
- commande de levage manuel
- levée/course piston 60 - 120 mm
- abaissement au millimètre près grâce au volant
- avec crochet de levage
- application sûre grâce à blocage antiglisement empêchant la chute de la potence intérieure
- en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL2004 orangé pur
- avec bandage polyamide
- volume de livraison : calage en porte-à-faux inclus
- poids 600 kg

## Détails techniques

appareil de levage	grue	largeur de passage	800 mm
type de grue	grue en porte-à-faux	course par pompe	60-120 mm
durée d'utilisation	utilisation occasionnelle	Longueur de châssis	1775 mm
charge (max.)	500 kg	timon	timon de direction et de freinage avec blocage automatique lors du relèvement
Force max. en kg pour une charge	500/ 465 360/ 755 265/ 1045 210/ 1335 175/ 1625	équipement grue	crochet de levage
hauteur de levage (max.)	2800 mm	équipement de sécurité engins de	blocage antiglisement empêchant la chute de la potence intérieure
roulant	oui	fonction d'abaissement	abaissement au millimètre près grâce au volant
niveaux de potence	5 pièce	surface	finition peinture époxy
commande de levage	manuel	couleur	orangé pur // RAL2004
hauteur de construction	1880 mm	pneumatique	polyamide
matériau	acier	volume de livraison	calage en porte-à-faux inclus
hauteur de passage	1880 mm	Poids	600 kg

## Cela s'adapte aussi ...

119874		chariot élévateur mobile, force 1000 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, largeur de portée 540 mm, roulettes pivotantes avec bandage polyuréthane, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche avec bandage polyuréthane, largeur x Ø 50 x 82 mm
217213		palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patins, tablette supérieure ajourés
221283		gant de travail, en coutil/cuir croûte de bovin, dos de main en coutil, anti-rupture, taille unique
510925		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc plein, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 77 x 82 mm
520987		table élévatrice mobile, force 680 kg, plateforme longueur x largeur 1220 x 610 mm, cisaille double en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir