

grue en porte-à-faux HB1000GKFAPO

force 1000 kg, hauteur de levage
3750 mm, potence avec 13
marches, hauteur de construction
1700 mm, avec crochet de levage



Numéro d'article: 159300

Grue en porte-à-faux HB1000GKFAPO

Force 1000 kg






grue en porte-à-faux

- pour une utilisation fréquente
- force 1000 kg
- hauteur de levage 3750 mm
- potence avec 13 marches
- hauteur de construction 1700 mm
- passage hauteur x largeur 1700 x 800 mm
- pompe de précision avec réglage à 4 niveaux de la force
- commande de levage manuel
- levée/course piston 70 - 155 mm
- abaissement au millimètre près, le ressort à rappel empêche une descente incontrôlée
- avec positionneur de marche
- avec crochet de levage
- application sûre grâce à protection anti-surcharge en cas de position max.
- en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL2004 orangé pur
- volume de livraison : registre essai grue inclus
- poids 365 kg

Détails techniques

appareil de levage	grue	largeur de passage	800 mm
type de grue	grue en porte-à-faux	course par pompe	70-155 mm
durée d'utilisation	utilisation fréquente	Longueur de châssis	1590 mm
charge (max.)	1000 kg	fonction grue	pompe de précision avec réglage à 4 niveaux de la force
hauteur de levage (max.)	3750 mm	équipement grue	crochet de levage
roulant	oui	équipement de sécurité engins de	protection anti-surcharge en cas de position max.
exécution châssis roulant	parallèle	fonction châssis roulant	avec positionneur de marche
niveaux de potence	13 pièce	fonction d'abaissement	abaissement au millimètre près, le ressort à rappel empêche une descente incontrôlée
commande de levage	manuel	surface	finition peinture époxy
hauteur de construction	1700 mm	couleur	orangé pur // RAL2004
matériau	acier	volume de livraison	registre essai grue inclus
hauteur de passage	1700 mm	Poids	365 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 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