

HYDRAULISCHER MOTORKRAN MHK2000

MERKMALE

- Mobiler hydraulischer Motorkran zum Anheben von Lasten mit bis zu 2000 kg.
- Klappbares, gespreitzes Fahrgestell zur einfachen und platzsparenden Lagerung.
- In 4 Stufen verstellbarer Teleskoparm.
- Die maximale Hubhöhe beträgt 180 cm.

ALLGEMEIN

Typ	Einheit	Wert
Modell		MHK2000
Farbe		RAL5005
Material		Stahl
Traktionsgewicht	kg	2000
Gewicht	kg	70
Max. Höhe	mm	2100
Max. Höhe zum Lasthaken	mm	1800
Höhe (Arm parallel zum Boden)	mm	1510
Länge Teleskoparm	mm	1040 - 1540
Gesamtlänge	mm	1560
Breite	mm	920
Material Räder		Stahl
Größe der Räder	mm	2 x 76; 4 x 102



HYDRAULIC ENGINE HOIST MHK2000

CHARACTERISTICS

- Mobile hydraulic motor crane for lifting loads up to 2000 kg.
- Foldable, splayed chassis for easy and space-saving storage.
- Telescopic arm adjustable in 4 steps.
- The maximum lifting height is 180 cm.

GENERAL

Type	Unit	Value
Model		MHK2000
Colour		RAL5005
Material		Steel
Traction Weight	kg	2000
Weight	kg	70
Max. Height	mm	2100
Max. Height to Load Hook	mm	1800
Height (Arm parallel to Ground)	mm	1510
Length telescopic Arm	mm	1040 - 1540
Total Length	mm	1560
Width	mm	920
Material Wheels		Steel
Size of Wheels	mm	2 x 76; 4 x 102



GRUE D'ATELIER HYDRAULIQUE MHK2000

CARACTÉRISTIQUE

- Grue mobile à moteur hydraulique pour le levage de charges jusqu'à 2000 kg.
- Châssis pliable et évasé pour un rangement facile et peu encombrant.
- Bras télescopique réglable en 4 étapes.
- La hauteur de levage maximale est de 180 cm.

GÉNÉRALITÉS

Type	Unité	Valeur
Modèle		MHK2000
Couleur		RAL5005
Matériau		Acier
Poids de la Traction	kg	2000
Poids	kg	70
Max. Hauteur	mm	2100
Max. Hauteur au Crochet de Charge	mm	1800
Hauteur (Bras parallèle au Sol)	mm	1510
Longueur du Bras télescopique	mm	1040 - 1540
Longueur totale	mm	1560
Largeur	mm	920
Matériau des Roues		Acier
Taille des Roues	mm	2 x 76; 4 x 102

