

GRU A MOTORE IDRAULICO MHK2000

CARATTERISTICHE

- Gru mobile a motore idraulico per il sollevamento di carichi fino a 2000 kg.
- Telaio pieghevole per uno stoccaggio facile e poco ingombrante.
- Braccio telescopico regolabile in 4 posizioni.
- L'altezza massima di sollevamento è di 180 cm.

GENERALE

Tipo	Unità	Valore
Modello		MHK2000
Colore		RAL5005
Materiale		Acciaio
Peso di trazione	kg	2000
Peso	kg	70
Altezza massima	mm	2100
Altezza massima dal gancio di carico	mm	1800
Altezza (braccio parallelo al suolo)	mm	1510
Lunghezza braccio telescopico	mm	1040 - 1540
Lunghezza totale	mm	1560
Larghezza	mm	920
Materiale ruote		Acciaio
Dimensione delle ruote	mm	2 x 76; 4 x 102

