

Eine gute Hilfe zum beladen



Beschreibung:

Montiert übernimmt dieser Kran spielend leicht Ihre Be- und Entladearbeiten - eben ein praktischer Helfer für alle Hebearbeiten.

Zusätzlich ist der Kran mit einer elektrischen Seilwinde mit 300 kg Zugkraft ausgestattet. Mit Hilfe derer sind Sie in der Lage, ganz bequem per Fernbedienung, Lasten direkt vom Boden aus aufzunehmen und über die Ladebordwand zu heben.

Das große und robuste Kugellager im Fuß des Drehturms ermöglicht leichtes Schwenken auch unter Vollbelastung.



Der Artikel wird teilzerlegt geliefert!

Ausstattung:

- Großer Sicherheits - Lasthaken
- Zusätzlicher Lasthaken zur Verdoppelung der Hebelast über Umlenkung
- 360° Drehkranz mit Kugellager und Schraub-Arretierung
- Lastarm 3 stufig ausziehbar
- Neigungswinkel des Krans 3 stufig verstellbar
- Seilwinde über Fernbedienung bedienbar
- Quick Connector zur schnellen Stromlosschaltung des Krans von der Bordspannung
- Große Bodenplatte zur kraftschlüssigen Befestigung mit dem Fahrzeug
- Kran abnehmbar - verbleibender Grundmast noch ca. 85 cm hoch

Technische Daten:

- Seilwinde 12 Volt max. 125 A
- Kabellänge Zuleitung: Ca. 510 cm
- Kabellänge der Fernbedienung: 170 cm
- Hubgeschwindigkeit im Leerlauf: 1 m/15 Sek
- Max Hubhöhe vom Grund bis Unterkante Haken: 205 cm (Ausladung dann noch 105 cm)
- Max. Gesamthöhe vom Grund: 215 cm
- Seillänge der Winde: 260 cm von Kranspitze
- Seilstärke: 5 mm
- Materialstärke des Krans: 5 mm
- Grund Befestigungsplatte 25 x 25 cm mit 4 Befestigungslöcher Ø 15 mm
- Max. Öffnung Haken: 20 mm
- Lastarmlänge min. 90 cm / max. 145 cm
- Lastarm 3 stufig verstellbar 100 / 200 / 300 kg
- BxTxH: 40x45x130 - 215 cm
- Gewicht: 53 kg

