

Spezifikationsblatt – 40m Kran



Der niedrige Aufbau erlaubt das Transportieren von Gütern bis zu 2.80 m Höhe. Eine 3 Tonnen Seilwinde erlaubt ein schnelles Aufziehen von Holz- und Stahlkonstruktionen. Der Zusatzknickarm hat eine Hubkapazität von 8 Tonnen. Besonders geeignet für:

- Aufrichten von grösseren Holz und Stahlkonstruktionen
- Versetzen und transportieren von Maschinen

Fahrzeugmasse l/b/h:	11.00m/2.50m/3.90m
Abmessungen Ladebrücke:	6.00m/2.50m
max. Höhe des Ladegutes :	2.80m

Besonderes:

- Hydraulisch angetriebene 2. Vorderachse erleichtert den Einsatz im Gelände
- Luftfederung hinten für den schonenden Transport des Ladegutes
- Steckungen auf der Brücke für den Transport von stehenden Elementen
- Überfahrbarer Rückladen

Lastdiagramm – 40m Kran



