



Versorgungs-Lkw mit Kran

Florian Pullach

56/1

Einsatzschwerpunkte:

Technische Hilfeleistung (z.B. Großtierrettung)

Kraneinsatz (z.B. Versetzen Betonschutzwände)

Transport (z.B. mobile Tankstelle)

Besatzung: Trupp

Kurzbeschreibung:

Fahrgestell

Typ: MAN TGS 18.400 4x4H

Ausbau: Fa. Geidobler

Erstzul.: Februar 2023

Motor: Diesel 294 kW (400 PS)

Hubraum: 9,0 l

Antriebsart: Allrad MAN HydroDrive,

Getriebe: Automatik

Höchstgeschwindigkeit 100 Km/h

Zu. Ges.-Gewicht: 18.000 kg

Höhe 3,70 m

Breite 2,55 m

Länge: 8,10 m

Aufbau Curtainsider Planenaufbau

Dach: Schiebeverdeck

Seiten Curtainsider

Innenlänge 4,20m

Innenbreite 2,45m

Innenhöhe 2,10m

Hebebühne Dautel

Hubkraft 1500kg



Kran Kurzbeschreibung:

Kran Hiab

Typ: X-HIPRO 358-408-E7

Gewicht Kran 5390kg

Hubkraft 36m/t

bei 4,55m 6,30t

bei 14,10m 1,62t

max. Länge 18,60m 1,18t

Seilwinde TI2

Seillänge 62m

Zugkraft 1 Seillage 2,6t

Zugkraft 2 Seillage 2,4t

Zugkraft 3 Seillage 2,2t

Zugkraft 3 Seillage 2,2t

Zugkraft 4 Seillage 2,0t

Zugkraft 5 Seillage 1,9t