



Kabelverlegefahrzeug

Produktinformationen:

Der Fahrzeugrahmen wird hinter dem Getriebe getrennt und das Fahrzeug mit einem neuen Hinterwagen ergänzt. Durch die spezielle Konstruktion mit Einzelradaufhängung am Hinterwagen können Kabeltrommeln bis 1680 mm Breite, 3400 mm Durchmesser und 6 Tonnen Gewicht aufgenommen und transportiert werden. Durch die getrennt voneinander steuerbaren Seilwinden kann dies, auch aus ungünstiger Position der Kabeltrommel hinter dem Fahrzeug stehend, erfolgen. Die integrierte Reibradtechnik erlaubt das Auf- oder Abspulen des Kabels bei niedriger Fahrgeschwindigkeit.

Ausstattung:

- 2 Stück Seilwinden zum Aufnehmen und Absetzen der Kabeltrommel
- Ölhydraulischer Antrieb mit Reibrad für die Kabeltrommel am schwenkbaren Arm.
- Kabelfernbedienung zur proportionalen Steuerung der Seilwinden, des Schwenkarmes und des Ölmotor.
- Warnblitzer vorne und hinten
- frontseitiger Unterschutz
- zusätzliche Arbeitsscheinwerfer

Produktvorteile

Ein Fahrzeug übernimmt den Transport von Kabeltrommeln zur Baustelle sowie das Auf- und Abspulen vor Ort.

Fahrzeugseitig vorhandene Hydraulikanlage auf Serienbasis.

Gute Rundumsicht gerade auf engen Baustellen.

Basis Informationen

Baumuster
40510512

Fahrzeugtyp
U423

Radstand
3.000 mm

Aufbaudauer
3 - 4 Monate

Eigengewicht des Aufbaus
7950kg

Euro Norm
M5M: Motorausführung Euro VI,
mit OBD-C, MA4:
Motorausführung Euromot IV,
MS5: Motorausführung Euro V

Fahrzeugmindestausstattung

A1W: Differenzialsperre an Vorderachse

HN4: Hydraulikanlage, 2-Kreis, 3zellig, vollproportional

TN7: Gewichtsvariante 12,7 t (6,8/7,1)



Linke Fahrzeugseite



Fahrzeug mit Kabeltrommel



Aufnehmen einer Kabeltrommel

EGGERS

Fahrzeugbau

Ansprechpartner.

Eggers Fahrzeugbau GmbH
Herr Jörg Langejürgen
Brunnenweg 3
DE-28816 Stuhr

Telefon 1: +49 421 89909 528

Telefax:: +49 421 89909 80528

Telefon 2: +49 0172 4239090

E-Mail:

j.langejuergen@eggers-fahrzeugbau.de

Website: <http://www.eggers-fahrzeugbau.com>

Die Eggers Fahrzeugbau GmbH ist Unimog ExpertPartner. Der Status wurde nach einer positiven Bewertung des Unternehmens hinsichtlich der Kriterien Qualität, Service, Technik und Vertrieb vergeben.

Informationen bezüglich des Aufbaus stammen ausschließlich vom Aufbauhersteller und werden auch von diesem eingestellt. Die Daimler Truck AG hat die Informationen des Aufbauherstellers nicht auf Richtigkeit und Vollständigkeit geprüft und übernimmt auch keinerlei Haftung oder Garantie für die Informationen des Aufbauherstellers.