

Schlauchauslege - Container

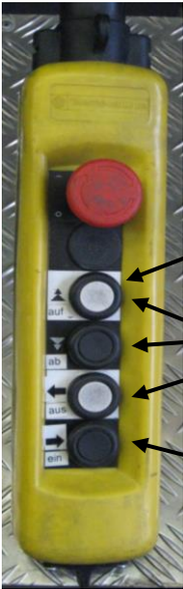
Jahrgang 2005 / 2013



Technische Daten

Schlauchmaterial:	2000 m / DN 110 Schlauch chaosverlegt
2 Rollwagen:	Ausgleichsbecken 5 m ³
	Notstromaggregat 2.5 kVA
	Scheinwerfer 1000 W mit Stativ
Länge	4.90 m
Breite	2.50 m
Höhe	2.00 m
Gesamtgewicht	6000 kg

Bedienung des Rollmodulliftes



- Seitentüre öffnen und arretieren
- Rollmodul mit Kran anheben
- Ladungssicherungsplatte entfernen
- Rollmodul ausfahren
- Rollmodul mit der Hand führen und absenken
- Drahtseil am Rollmodul lösen
- Drahtseil aufziehen
- Kranarm einfahren
- Seitentüre verschliessen

Bedienung der Schlauchaufnahme



- Stromversorgung ab Notstromaggregat sicherstellen
- Kontrolle, dass Hecktür richtig verschlossen und gesichert ist
- Schlauchführungsring ausklappen
- Startknopf drücken → Band läuft
- Geschwindigkeit am Drehschalter einstellen

Einsatz / Rundgang

1. Einweisung / Standort

- 1. Wasserbezugsort des Schlauchauslegefahrzeug wird durch EL bekannt gegeben
- 2. Schlauch links oder rechts am Fahrbahnrand verlegen gemäss EL

2. Fahrzeug sichern

- Federspeicher ein / Getriebe auf N
- Warnblinker ein
- Drehlicht und Arbeitsscheinwerfer ein

3. Abladen des Rollmoduls

- Das Rollmodul wird durch den Maschinisten abgeladen

4. Abkoppeln der Löschwasserpumpe

5. Einrichten der Hecktür (unter Anweisung Maschinist)

- Linke oder rechte Seite gemäss Befehl EL
- Einseitig beide Scharnierbolzen entfernen / Sicherungsbänder des Einlegebodens lösen
- Hecktür öffnen / Ladungssicherungsbänder entfernen
- Einhängeboden Teil A montieren → Hecktür arretieren
- Einhängeboden Teil B montieren → Schlauch ca. 3 m aus Boxe ziehen
- Beide Leitern in Transportstellung bringen

6. Schlauch gemäss Anweisung des Offiziers auslegen

Rückzug

- **Ladungssicherungsbänder montieren und spannen**
- **Hecktür verschliessen**
- **Einhängeböden versorgen und sichern**
- **Stromversorgung sicherstellen ab Rollmodul**
- **Aufnahme der Schläuche gemäss Anweisung**
Es wird seitlich am Schlauch nachgefahren
- **Rollmodul aufladen**
- **Kontrolle ob sämtliches Material komplett ist und korrekt gesichert ist**
- **Löschwasserpumpe ankoppeln**
- **Rückfahrt nach Befehl**
- **Alle Aggregate und Gerät auftanken und retablieren**