

# ROLA-Tech AG

Neu Fuso Canter 6.66t



## Combi Aufbau:

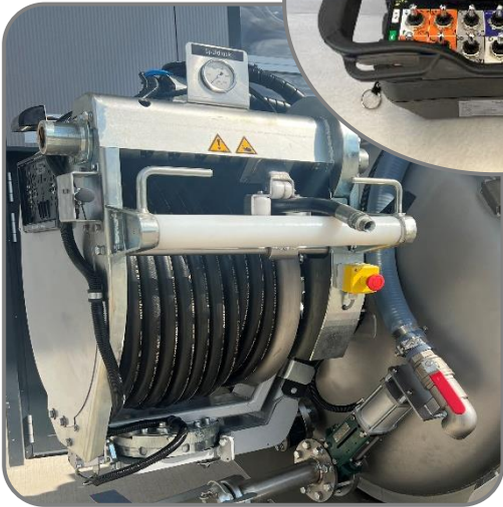
**Schlamm tank:** 1500 lt. Luftvolumen

- Material, rostfreier Stahl gebeizt und passiviert 1.4307.
- Zylindrischer Tank, hydr. kippbar
- Verschlussboden hydr. aufklappbar
- Optische und elektrische Tankanzeige
- Entleerungsanschluss unten DN80 mit Pneumatik-Schieber
- Sauganschluss DN80 mit Schwannenhals im Verschlussboden und Pneumatik-Schieber

**Wassertank:** 1000 lt. Luftvolumen

- Material, rostfreier Stahl gebeizt und passiviert 1.4307.
- Befüllung über eine Storz-Kupplung oder über den seitlicher hydr. angetriebener Haspel mit 50m 3/4" Schlauch und KA66 Anschluss





### Vakuumpumpe      Jurop DL125

- Luftleistung    744m<sup>3</sup>/h
- Vakuum        88%
- Antrieb hydr. leistungsgeregt

*Andere Pumpengrösse auf Anfrage*

### Wasserpumpe      Uraca P3-15

- Fördermenge 208 l/min
- Druck        145bar
- Antrieb hydr. leistungsgeregt

*Andere Pumpengrösse auf Anfrage*

### Fahrzeugsteuerung über Funkanlage

- Funk mit Display und der Anzeige aller Fahrzeug- und bedienungsrelevanten Parameter

### Weiter interessantes Detail zum Fahrzeug

- Materialschrank aus rostfreiem Stahl gebeizt und passiviert 1.4307.
- Materialschrank beidseitig zugänglich mit einem Rollladensystem abschliessbar, grosser Stauraum
- Schlauchwanne aus Aluminium 2600mm
- Seitlicher hydraulischer Transporthassel für 30m DN75 Schlauch
- Spülhassel hinten am Tankverschluss, schwenkbar und hydr. stufenlos angetrieben

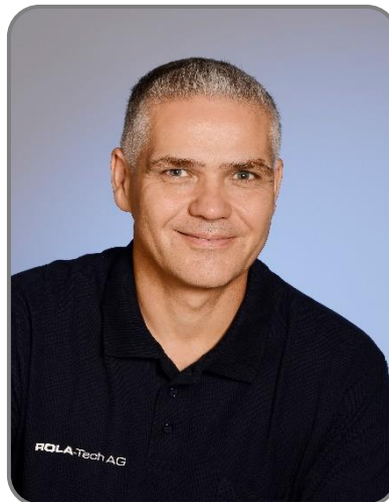
### Fahrgestell

- FUSO Canter            6S15 4x2
- Leistung                110kW / 150PS
- Radstand                2800mm
- Leergewicht            4900kg
- Gesamtgewicht        6660kg
- Anhängelast            3500kg  
(mit Gesamtzuggewicht von 7.5t)
- Fahrzeughöhe        2100mm  
Option                    2000mm  
mit DTC Zulassung

*Fahrgestellausrüstung auf Anfrage, gemäss Fuso Ausstattungs-Optionen*



Wir sind Ihr Partner, um massgeschneiderte Lösungen im Bereich Hydraulik-Service, Anlagen- und Fahrzeugbau zu realisieren



## **ROLA-Tech AG**

Geschäftsführer und Inhaber  
Roman Laube  
rl@rolatech.ch