

KALKMILCHANLAGE

Technische Daten

- Eigengewicht ca.: 635 kg
- Länge ca.: 3200 mm, Breite: 1400 mm

Wassersystem

- selbstansaugende Kreiselpumpe mit Drehzahlverstellung
- Inhalt: 1000 Liter, Abhängig von der Nutzlast des jeweiligen Fahrzeuges
- Befüllung mittels Storz B Kupplung
- Verrohrungen aus Stahl- und Schlauchleitungen



Kalkmilch

- max. Förderleistung bis zu 1,2m³ bei 2 bar
- Drehzahlverstellung aus dem Fahrerhaus
- Inhalt: 1000 Liter inkl. Rührwerk
- Strömungswächter

Spritzbalken

- starrer Hauptbalken, beidseitig klappbar

Hydraulikanlage

- Antrieb durch Dieselmotor mit Elektro-Strater