

KANALSPÜLTECHNIK

WATERTEC 29



- Chassis:** IVECO AD 380.T44
- Aufbau:** KROLL Fahrzeugbau-Umwelttechnik GmbH
Typ K 1,0 – 4,0 -9,0 / 29
Wasseraufbereiter, voll automatisch gesteuert über CAN-BUS Technik.
- Einsatzbereich:** Kanalreinigung mit Wasseraufbereitung
Sinkkastenreinigung / Klärschlamm Entsorgung
Grubenentsorgung
- Merkmale:** Kombinationsbetrieb Saugen und Hochdruckspülen
Entleerung durch hydraulische Hinterkipfung
Automatisch arbeitende Wasseraufbereitung
- Behältergröße:** 9.000 Liter Inhalt Schlammkammer
4.000 Liter Inhalt Frischwasserkammer
- Wasserringpumpe:** Aqualine 3800, Saugleistung 3.200 m³/h bei 60 % Vakuum (400 mbar)
- Hochdruckpumpe:** P3-45, Spülleistung 406 l/min bei 175 bar Druck,
mit pneumatischem Druckregelventil
- Ausrüstung:** Saugschlauchhaspel mit 20 m Saugschlauch DN 150, KROLL –
CANMATIC – Steuerung, starre HD-Haspel ausgelegt für 120 m / DN 32,
kleine HD-Haspel ausgelegt für 60 m / DN 13, Auslaufschürze, Werkzeugkasten,
links und rechts Schlauchkasten mit nach unten zu öffnenden Klappen und
zusätzlichen Ablagewanne, Wassermangelwarnanlage, Restwasserentleerung,
Arbeitscheinwerfer, Schraubstock, hydr. Seilwinde, Spritzpistole, etc.