

KANALREINIGUNG / GRUBENDIENST



Unser Hochdruckspülwagen mit Wasserrecycling der Fa. Wiedemann aus Deutschland, vereint höchste Leistung mit kompakter Bauart.

Bei einer Fahrzeuglänge von unter 10m und einer Höhe von nur 3,6m, haben wir ein gesamtes Tankvolumen von 14m³ und eine Spülleistung von 410l pro Minute, bei 175bar.

In der Kombination von Halbzoll-Schlauch, 1 1/4 Zoll Schlauch und 24m 125mm Saugschlauch, erledigen wir von der Hausanschlussverstopfung bis zur Reinigung von Großprofilkanälen, jede Arbeit in Bestzeit und höchster Qualität.

Mit dem hydraulischen Ausleger, erreichen wir auch Schächte hinter Leitschienen, neben befestigten Straßen und hinter Hecken.

Die Arbeit wird damit extrem erleichtert, da es kein händisches tragen und ziehen der schweren Schläuche mehr gibt.

Die Zeit- und damit auch die Kostenersparnis für unsere Kunden liegt auf der Hand.



Schnelle und effiziente Entleerung des Schlamm tanks. Dieser kann 45° gekippt werden, um das Räumgut auf einfachsten Wege abzuladen. Flüssigkeiten werden sauber über einen Schlauch und wenn Nötig mit zusätzlichem Druck abgelassen.

Gut beleuchtet für sichere Einsätze auf der Straße zu jeder Tages- und Nachtzeit, stehen wir mit einer Vielzahl an Reinigungsdüsen, sowie mechanischen Hochdruckreinigungswerkzeugen zur Verfügung.

Egal ob Bedarfsreinigung, Kanalaräumung, Reinigung für Inspektionszwecke mit Rotationsdüsen oder Spezialdüsen mit Vibration, Kettenschleudern oder Fräsern für harte Ablagerungen.

Wir geben alles, um ihren Kanal in Schuss zu halten.



WIR BRINGEN MEHR LEISTUNG

LARO-TEC
Lager Rohr-Technik

TECHNISCHE DATEN HD-SPÜLWAGEN



WIEDEMANN SUPER 2000

- Systemleistung 470PS
- URACA Hochdruckpumpe, Leistung 175 bar, 410L pro Minute
- Wiedemann Vakuumpumpe, Saugleistung 3000m³ pro Stunde
- Gesamtfassungsvermögen 14.000L
- Schlammtank 8000, Wasserkammern 5000, Frischwasser 1000
- 210m 1 1/4 Zoll Hauptkanalspülschlauch
- 80m 1/2 Zoll Spülschlauch für Kleinprofile und Anschlüsse
- Hochdrucklanze 200bar mit Frischwasser
- 24m 125mm Saugschlauch, hydraulisch abrollbar
- automatisches Wasserrecycling für unterbrechungsfreie Arbeit
- digitale und analoge Füllstandsanzeigen aller Behälter
- Fernsteuerung für alle Funktionen
- hydraulischer Haspelausleger mit Teleskop

AUTOMATISIERUNG

- Steuerung über Fernbedienung oder direkt am Fahrzeug
- Automatikprogramme zur Kammerreinigung
- Filterreinigung auf Knopfdruck
- Zentralschmieranlage

Durch die moderne Steuerung und die automatischen Selbstreinigungsprogramme, sparen wir wertvolle Zeit durch Verringerung des Wartungsaufwandes.

Zusätzlich erhöht es die Sicherheit unserer Mitarbeiter, da nur selten Wartungsarbeiten am Aufbau anfallen.



MAN

- Trägerfahrzeug MAN TGS 28.470
- Antrieb 6x2
- gelenkte Hinterachse
- 350l Tankvolumen
- Eigengewicht 18.600 kg
- Abgasnorm Euro VI
- Selbstfahrende Arbeitsmaschine

WIR BRINGEN MEHR POWER

