

KANALSPÜLTECHNIK

RECYCLER 29 P


Einsatzbereiche:

Kanalreinigung mit Wasseraufbereitung
 Sinkkastenreinigung
 Klärschlamm Entsorgung
 Grubenentsorgung

Merkmale:

Kombinationsbetrieb Saugen und Hochdruckspülen
 Automatisch arbeitende Wasseraufbereitung
 Variable Wasser- und Schlammkammer
 Entleerung durch Ausstoßkolben


Behältergröße:

bis 18.000 Liter Gesamtvolumen

Vakuumpumpe:

Saugleistung bis 3.000 m³/h bei 60 % Vakuum (400 mbar)

Hochdruckpumpe:

Spülleistung bis 500 l/min bei 170 bar Druck, mit pneumatischem Druckregelventil


Verschlussboden:

über den vollen Querschnitt hydraulisch nach oben zu öffnen mit Zentralverriegelung pneumatisch

Inhaltsanzeigen:

mit innenliegendem Schwimmer und äußerer Skala, Ausführung mit PE-Kugel

Sauganschluss:

im Verschlussboden DN 100 mit Perrot Kupplung
 Ausleger frei wählbar nach Kundenwunsch

Ausrüstung:

CAN-BUS – Steuerung (CANMATIC), Funkfernbedienung, Rückfahrkamera, schwenkbare HD-Haspel ausgelegt bis 360 m / DN 25, kleine HD-Haspel ausgelegt bis 120 m DN 13, Auslaufschürze, Werkzeugkasten, Schlauchwanne links und rechts, hydraulische Seilwinde, Halogen Arbeitsscheinwerfer, Schraubstock, Spritzpistole, Meterzähleinrichtung mit digitaler Anzeige, Werbetafeln, etc.

