



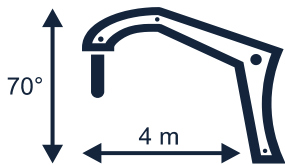
SINZ DEWATERING

Kombinierter Aufbau mit Schlammwässerungssystem.

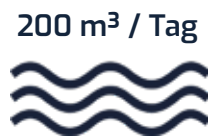
einmalige Technologie der Schlammwässerung mit einem kombinierten Aufbau.



KONTROLLTAFEL
mit Telematik



ARMREICHWEITE
4m / 70°



SCHLAMMVERARBEITUNGS-
KAPAZITÄT



KOSTENEINSPARUNG
bis zu 90%



SAUGLEISTUNG
4200 m³ / Std.

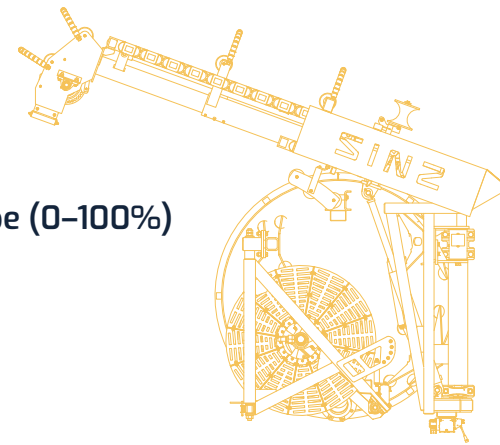
KONTAKT

E-mail: sales@sinz.de

Tel.: +420 721 517 421

Eckdaten

- original Zyklonsystem des SINZ Wasserrecyclings
- gleichzeitig hohe Strahl-, Saug- und Recyclingleistung
- Fahrgestell mit 3 oder 4 Achsen
- geeignet für Fahrgestelle aller üblichen Hersteller (Mercedes-Benz, Volvo, MAN, Iveco, DAF)
- Edelstahltank
- Schlammkammerkapazität bis zu 12 m³
- Behälterkapazität für Recyclingwasser bis zu 3 m³
- Behälterkapazität für das Wasser der Vakuumpumpe 1 m³
- Vakuumpumpe SINZ | VP 4200 m³ / Std.
- optimisierte Saugleitung für maximale Saugleistung - DN 150
- abriebfeste Pumpe URACA P3-45 351 l / min bei 205 bar
- Saugschlauchkassette mit einer Kapazität bis zu 18 m
- teleskopischer kombinierter Arm schwenkbar um 180° mit einer Neigung bis 40° nach oben und 25° nach unten
- Zentralschmiersystem
- Druckschlauchhaspel bis zu 160 m 5/4" Schlauch
- Zusatzhaspel für bis zu 40 m Druckschlauch 1/2"
- Schrank für die Düsenaufbewahrung
- Handpresse für die Druckschlauchkupplung für Reparaturen vor Ort
- automatische Regulierung des Wasserdruckes und der Vakuumpumpe (0-100%)
- unabhängige Regulierung der Vakuum- und Wasserpumpe
- original Bedientafel mit Grafikdisplay 7"
- Fernbedienung mit HD Grafikdisplay
- automatische Steuerung der Motorumdrehungen
- Rückfahrkamera

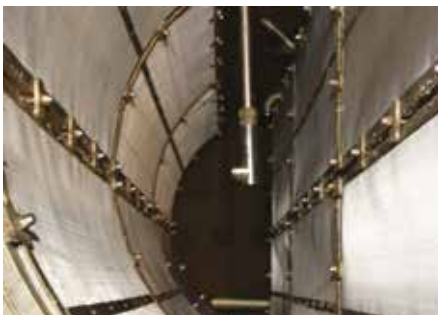


Optionen

- Saugschlauchhaspel bis zu 25 m - DN 100
- Vibrator zur besseren Entleerung der Zisterne
- Straßenwaschbalken
- individuelle Konfiguration

Vorteile der DEWATERING Technologie

- deutlich reduzierte Transportkosten
- vollautomatische Reinigung der Entwässerungsfilter
- Entwässerungstechnologie hergestellt aus Edelstahl
- Entwässerungsfilter mit einer Gesamtfläche von 27m²
- einstellbare Polymerdosierung aus dem 600 l Tank
- System für die kontinuierliche Probeentnahme
- bis zu 5-fach höhere Entwässerungsleistung gegenüber herkömmlichen Verfahren der Schlamm Entsorgung



Entwässerungsfilter mit einer Gesamtfläche von 27 m²



leistungsstarke URACA Pumpe und großer Polymertank



original SINZ Bedientfeld