

# Recyclingtank 25CC

Art.-Nr. —

Lackierter Recyclingtank aus Stahl mit doppeltem Kratzförderer.

Abbildungen können vom tatsächlichen Lieferumfang abweichen



## Funktion

Im Recyclingtank setzen sich die abgewaschenen Feststoffe durch Sedimentation ab. Der integrierte doppelte Kratzförderer fördert den abgesetzten Schlamm aus dem Recyclingtank. Die Verwendung der Flockungsmitteldosierung Moby-Dos Compact (Option) wird empfohlen.

## Technische Beschreibung

Recyclingtank bestehend aus massiver Stahlkonstruktion mit Profilrahmen (5 mm) und Blech. Oberflächenbehandlung mittels chemischer Reinigung, Grundierung 60 µ und Deckschicht 60 µ Verkehrsblau (RAL 5017). Integrierter doppelter Kratzförderer bestehend aus Getriebemotor, Antriebs- und Umlenkwellen, Förderketten mit Schmutzkratzern und Gleitschienen. Zwei Ablassdeckel zur einfachen Entleerung des Tanks. Die Tankkonstruktion erlaubt auch im leeren Zustand die Aufnahme aller resultierenden Kräfte eines vorbeifahrenden, beladenen LKWs.

## Spezifikationen

• Abmessungen (H×B×L)	406×220×785 cm
• Abmessungen Recyclingtank (H×B×L)	165×220×580 cm
• Auswurfhöhe (über Recyclingtank) *	190 cm
• Elektrische Anschlusswerte	0,55 kW/2,5 A
• Gewicht (versandbereit) *	2600 kg
• Material	Stahl
• Farbe	Verkehrsblau (RAL 5017)
* Gemäss «Technische Beschreibung»	

## Allgemeiner Lieferumfang

- Recyclingtank
- Zweireihiger Kratzförderer
- Weitere Komponenten abhängig vom Recyclingtank-Konzept, zum Beispiel: Schwallwand, Füllstandregelung, Randerhöhungen, Tankverbindungen