

Lokotrack® ST2.3™

Das breiteste Sieb seiner Größenordnung

Es ist unser kompaktestes Mobilsieb zur Primärsiebung. Mit seinem aggressiven Hub, dem breiten Sieb und dem einstellbaren Siebwinkel ist er ideal für Lohnunternehmer mit verschiedenen Aufgabematerialien wie Mutterboden und recyceltem Betonabfall.

Großer Aufgabebunker

Seitenwandverlängerungen für Aufgabe mit Radlader oder Bagger

Hohe Siebleistung

- Das breiteste Sieb seiner Klasse
- Aggressiver Hub für eine effiziente Trennung
- Unterstützt verschiedene Kombinationen von Siebbelägen

Einsatzbereiche:



Hohe Kraftstoffeffizienz

CAT® C3.6-Motor

Verstellbare Siebneigung

Einfacher Transport

Kompakte Größe und optimiertes Gewicht
Hydraulische Funktionen

Verstellbarer Förderwinkel

Einfacher Wartungs-Zugriff

Mit hydraulischer Hebefunktion des Siebs
und großer Freifläche darunter



Metso Outotec IC Automatisierung

Einfache und sichere
Prozesssteuerung und
Konnektivität zu anderen
Lokotracks



Kompakte Größe für den
Transport über einen
Standard-Anhänger



Niedriger Kraftstoffverbrauch








Einfach zu bedienen für
Lohnunternehmer



Flexibel dank einstellbarem Sieb
und einstellbarem Förderwinkel

Technische Details Lokotrack® ST2.3™

Metso:Outotec

Sieb	Aufgeber	Förderband	Motor-Optionen	Transportabmessungen
 <p>Größe 3.040 x 1.520 mm</p> <p>Siebfläche 4,6 m²</p> <p>Siebdecks 2</p> <p>Maximalkapazität 350 t/Std.</p> <p>Hub bis zu 13 mm</p> <p>Siebeläge Plattenrost, Fingerrost, Lochblech</p>	 <p>Typ Bandaufgeber</p> <p>Bunkervolumen 4,5 m³ (5,9 yd³) Standard 5,5 m³ (7,1 yd³) Erweiterung</p> <p>Aufgabehöhe 2.500 - 3.000 mm (8' 2" - 9' 10")</p> <p>Aufgabebreite 2.300 mm</p> <p>Max. Aufgabegröße 400 mm</p>	 <p>Breite Produktförderband Überkorn 1.200 mm</p> <p>Breite Seitenausstragsband Mittelkorn 650 mm Einstellbare Abwurfhöhe</p> <p>Breite Seitenausstragsband Unterkorn 650 mm Einstellbare Abwurfhöhe</p>	 <p>Modell CAT® C3.6</p> <p>StufeV/Tier4F/Tier3 100 kW (134 PS)</p> <p>Kraftstofftank 260 l</p> <p>Hydrauliköl 100 l</p>	 <p>Länge 11.950 mm</p> <p>Breite 2.880 mm</p> <p>Höhe 2.550 mm</p> <p>Gewicht 17.000 kg (37.500 lbs) verfügbar für den Schiffs- Container-Transport</p>

*Die Kapazität hängt von der Anwendung ab (gewünschte Endprodukte, Eigenschaften und Größe des Aufgabematerials, Feuchtigkeit usw.)



Das breiteste Sieb seiner Klasse.



Kompakte Größe für einfachen Transport.



Vielseitig verwendbar zur Vorabsiebung und zur Klassierung.



Automatisieren Sie die Prozesssteuerung und schalten Sie das Gerät mit einer Taste ein/aus.



„Der ST2.3 ist in Verbindung mit der Metso IC™ einfach zu bedienen und verbraucht nur sieben Liter Kraftstoff pro Stunde.“
Stig Johansson, J. Koskenmäki, Finnland.