

Lokotrack® ST2.8™ und ST2.8E

Größte Schwingweite auf dem Markt

Die ST2.8™ bietet eine hohe Leistung mit dem aggressivsten Hub auf dem Markt, wodurch sie sehr effizient beim Zerkleinern von adhäsivem Material wie Böden, Flusskies oder Schlacke ist.

Aufgeber Start/Stopp

Zum Anschluss an den Lokotrack LT Brecher

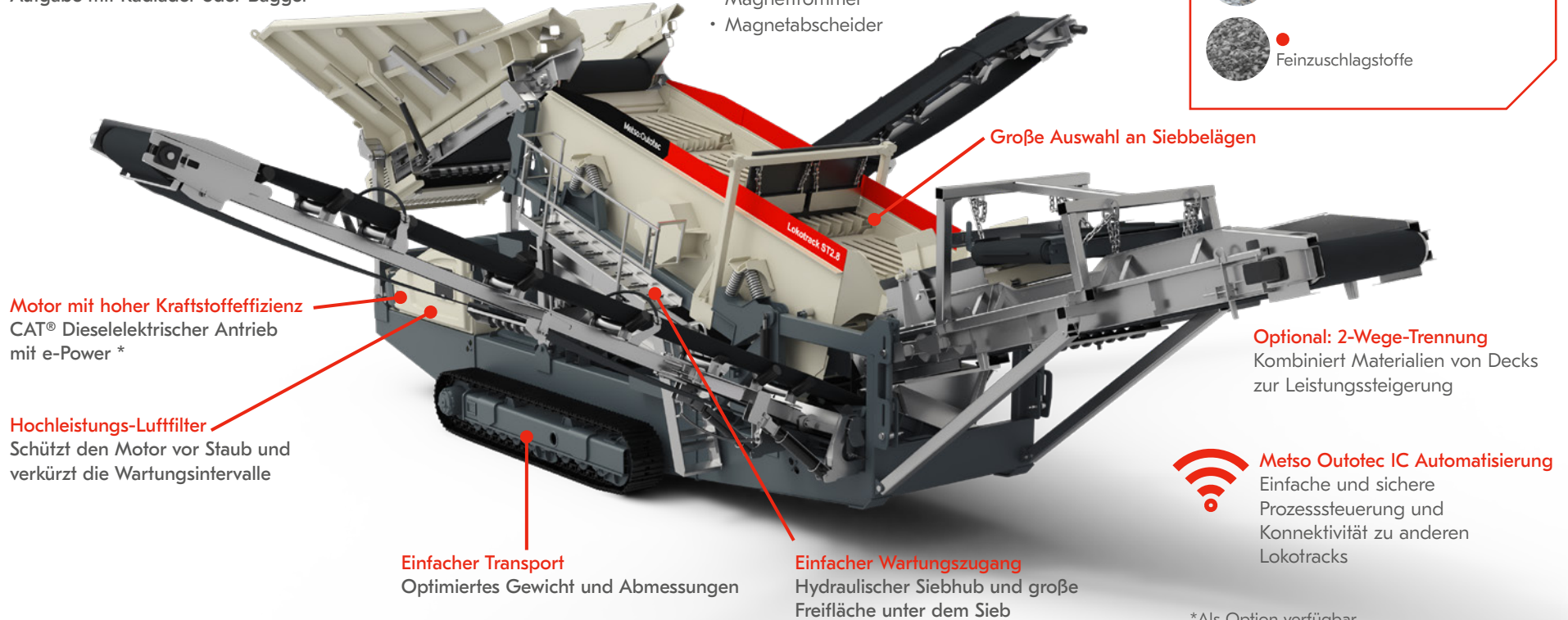
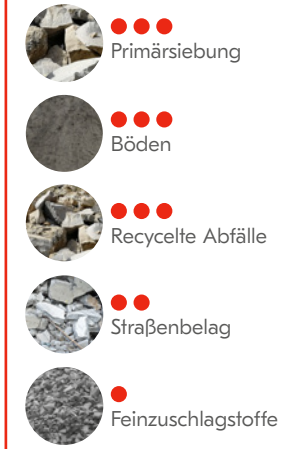
Großer Bunker mit Seitenwänden

Aufgabe mit Radlader oder Bagger

Trennung von Metallpartikeln

- Magnettrommel
- Magnetabscheider

Einsatzbereiche:



*Als Option verfügbar



Größter Hub für klebrige Materialien



Einfacher Transport








Einfache Bedienung und Wartung



Diesel-Elektriantrieb mit e-Power

Technische Details Lokotrack® ST2.8™ und ST2.8E

Metso:Outotec

Sieb	Aufgeber	Förderband	Motor-Optionen	Transportabmessungen
 <p>Größe 4.860 x 1.520 mm</p> <p>Siebfläche 7,4 m²</p> <p>Siebdecks 2</p> <p>Maximalkapazität* 600 t/Std.</p> <p>Hub bis zu 15 mm</p> <p>Siebbeläge Quadratmasche, Plattenrost, Fingerrost, Lochblech</p>	 <p>Typ Band- oder Plattenbandaufgeber</p> <p>Bunkervolumen 4,5 m³ Standard 11 m³ Erweiterungen</p> <p>Aufgabehöhe 3.300 / 3.680 mm (10' 10" / 11' 1")</p> <p>Aufgabebreite 3.000 mm</p> <p>Max. Aufgabegröße 600 mm</p>	 <p>Überbreite des Förderbandes 1.200 mm</p> <p>Breite Seitenaustragsband Mittelkorn 800 mm Einstellbare Abwurfhöhe</p> <p>Breite Seitenaustragsband Unterkorn 800 mm Einstellbare Abwurfhöhe</p> <p>Förderbandbreite unterhalb des Siebs 1.200 mm</p>	 <p>Modell CAT® C3.6</p> <p>StufeV/Tier4F 100 kW (134 PS)</p> <p>Tier3 98 kW (131 PS)</p> <p>Kraftstofftank 300 l</p> <p>Hydrauliköl 105 l</p> <p>*Als Option verfügbar</p>	 <p>Länge 15.400 mm</p> <p>Breite 3.000 mm</p> <p>Höhe 3.560 mm</p> <p>Gewicht 26.000 kg (57.300 lbs)</p>

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



Größter Hub für klebriges Material.



Weltklasse-Expertise für kundenspezifische Optionen.



Einfache Kombination mit anderen Lokotracks.

