



883+ TRIPLE SHAFT

SCHWERLASTSIEBE





Der branchenführende Finlay® 883+ ist jetzt mit einem Siebkasten mit Dreifachwelle verfügbar – ideal für Arbeiten mit trockenem und klebrigem Material, z. B. in Steinbrüchen, im Bergbau, bei Arbeiten mit Sand und Kies, auf Baustellen, bei der Verarbeitung von Bauschutt und für Recycling-Anwendungen.

Das Herzstück dieses neuen Modells ist der neue Siebkasten mit Dreifachwelle, der zwei "echte" Siebdecks mit einer Größe von 4,8 x 1,53 m umfasst. Die Dreifachwelle dieses neuen Siebkastens erzeugt eine ovale Hubbewegung, die eine leistungsstarke Siebwirkung zur Folge hat und dafür sorgt, dass sich das Sieb seltener zusetzt. Hoher Durchsatz und ein hochwertiges Produkt sind das Ergebnis.

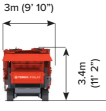
Das Modell verfügt über zwei Antriebstechnologien, nämlich zum einen über integrierte Elektromotoren, mit denen sich die Anlage flexibel über eine externe Energieversorgung betreiben lässt, und zum anderen über den integrierten Standardmotor.

MERKMALE:

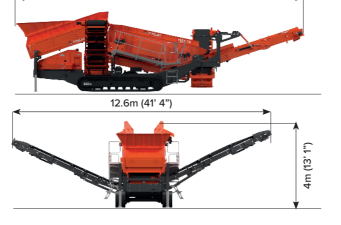
- Höhere Beschleunigungskräfte sowie der anpassbare Winkel und Hub des Dreifachwellen-Siebkastens bieten die ideale Lösung für hohe Produktivität bei Arbeiten mit trockenem und klebrigem Material
- Für eine breite Anwendungspalette, vom Feinsieben bis hin zum Schwerlast-Vorsieben, stehen zahlreiche Siebeinsätze zur Verfügung, darunter Bofor-Roste, Fingersiebe, Maschensiebe und Lochbleche.
- Alle Siebeinsätze des Oberdecks sind sowohl mit Standard- als auch mit reifachwellen-Siebkästen kompatibel.
- Das bananenförmige Profil des Unterdecks maximiert die Siebwirkung von Feinmaterialien.

TRANSPORTMAßE





ARBEITSMAßE



14.8m (48' 8")

TRANSPORTGEWICHTL: *34,000kg (74,957lbs) (Standard-Maschinenkonfiguration)

1 TRICHTER/AUFGEBER

Trichterkapazität: 7 m³

Aufgabehöhe: 3,69 m

Aufgabebreite: 2,6 m

Geschwindigkeit: variabel, 0 – 25 m/min

2 SIEBKASTEN

Oberdeck: 4,8 m x 1,53 m

Unterdeck: 4,8 m x 1,53 m

Die Austragsseite des Siebkastens lässt sich um 500 mm

Gesamtsiebfläche: 14,4 m²

3 FAHRWERK

Kettenbreite: 500 mm

Steigfähigkeit: 28°

Neigungswinkel: min. 28°

Ketten mit zwei Fahrstufen serienmäßig



T-LINK TELEMATIK

T-Link Telematik-Hardware und -Software sowie ein kostenloses Datenabonnement für sieben Jahre sind serienmäßig eingebaut und installiert.

4 MITTELKORNBAND

Bandbreite: 800 mm

Arbeitswinkel: max. 22° - 26°

Standardabwurfhöhe: max. 3,4 m

Haldenkapazität: max. 58 m³

Abwurfhöhe mit Erweiterung: 4,1 m

Haldenkapazität: 102,5 m³

5 FEINKORNBAND

Bandbreite: 900 mm

Arbeitswinkel: 24° - 28°

Standardabwurfhöhe: max. 4 m

Haldenkapazität: max. 95 m³

Abwurfhöhe mit Erweiterung: 4,8 m

Haldenkapazität: 165 m³

ÜBERKORNBAND

Bandbreite: 1.2 m

Arbeitswinkel: 18° – 24°, hydraulisch einstellbar

Abwurfhöhe: 3,6 m

Haldenkapazität: max. 70 m³





The material in this document is for information only and is subject to change without notice.

 $Finlay @ assumes no \ liability \ resulting \ from \ errors \ or \ omissions \ in \ this \ document, \ or \ from \ the \ use \ of \ the \ information \ contained \ herein.$

Due to continual product development we reserve the right to change specifications without notice. Product performance figures given in this brochure are for guidance purposes only, this information does not constitute an expressed or implied warranty or guarantee, but shows test examples. These results will vary depending on application. Photographs are for illustrative purposes only; some or all of the machines in the illustrations may be fitted with optional extras. Please check with your Dealer for details on optional extras.

Published and Printed in 2022

