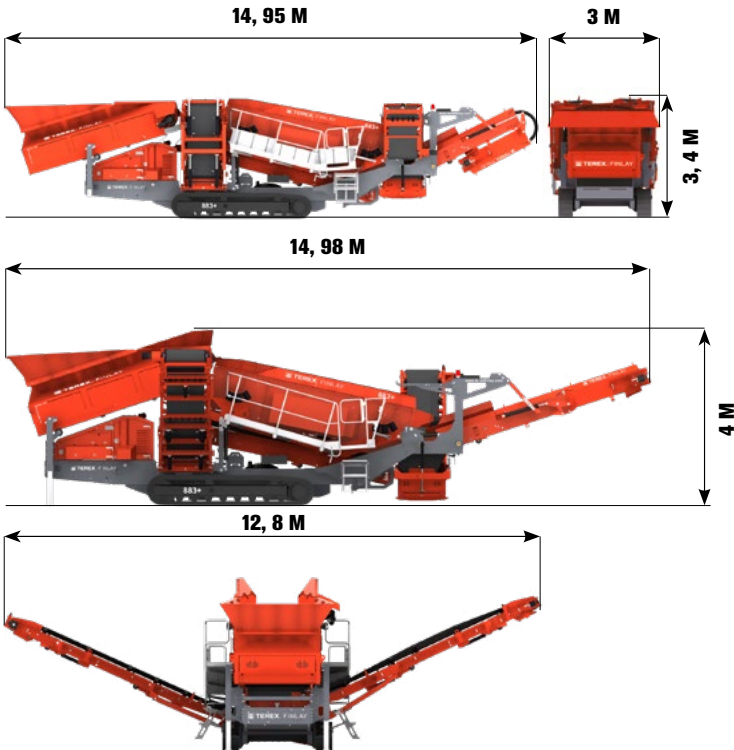


TRANSPORT & BETRIEB



GEWICHT

34.000 KG
(STANDARD MASCHINEN KONFIGURATION)



883+
DREIFACHWELLE

Der branchenführende Terex 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.

LEISTUNGSMERKMALE:

- 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 Dreifachwellen-Siebkästen kompatibel.
- Das bananenförmige Profil des Unterdecks maximiert die Siebwirkung von Feinmaterialien.

DUALPOWER
OPTION VERFÜGBAR