

IC-100



Terex® Finlay IC-100 Prallbrecher wurde speziell für den Einsatz im Steinbruch und Schotter, Baugewerbe, für Recycling und Abbruch von stahlbewehrten Beton, und Recycling von Asphalt entwickelt.

Die IC-100 Maschine verfügt über einen ø860 mm x 860 mm (Ø34 x 34 Zoll) horizontalen Prallbrecher mit Direktantrieb und variabler Rotorgeschwindigkeit. Das fortschrittliche elektronische Steuerungssystem überwacht, steuert und reguliert die Geschwindigkeit der Aufgabeförderrinne, um einen gleichmäßigen Materialfluss in die Brechkammer und eine optimale Brechleistung zu gewährleisten. Die IC-100 bietet dem Bedienpersonal eine kompakte und vielseitige Maschine, welche große Material Brechverhältnisse und konstante Sieblinien leistet.

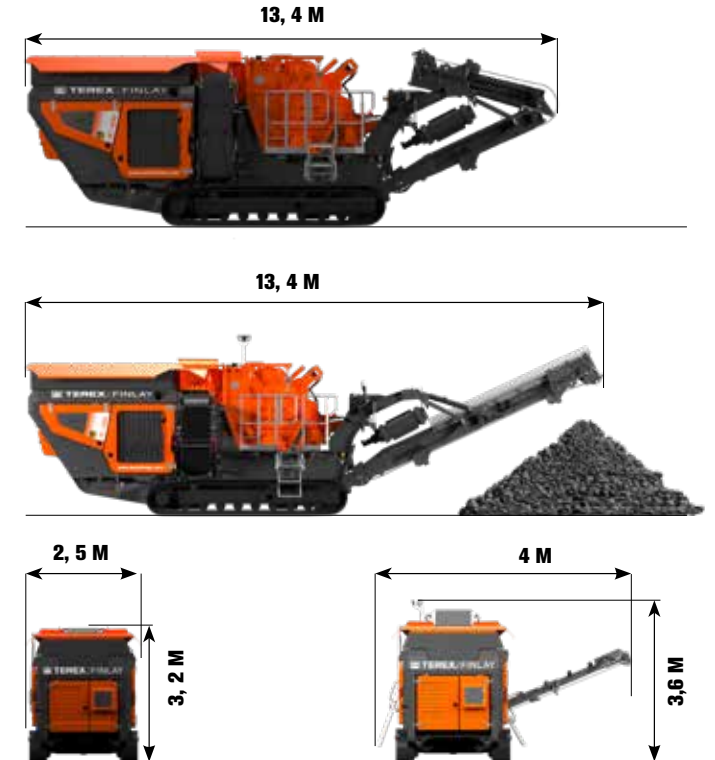
Die kompakte Größe, einfacher Transport, schnelle Rüstzeiten und die unmittelbare Bedienung machen diese Maschine ideal für alle Lohnbrecher, Vermieter und sämtliche andere kleinere Anwender.

LEISTUNGSMERKMALE:

- Direktangetriebene Ø860mm x 860mm (Ø34 x 34 Zoll) Brechkammer mit unabhängigem Riemenspanner für schnelle Einstellmöglichkeiten.
- Eine hydraulische Unterstützung bietet eine bequeme und effiziente Einstellung der beiden Mahlbahnen
- Ein hydraulischer Überlastschutz für den Fall, dass ein nicht brechbarer Gegenstand in die Brechkammer gelangt.
- Der Materialfluss durch die Maschine wurde erheblich verbessert, wobei jede Komponente an Breite zunimmt, wenn sich das Material durch die Maschine bewegt.
- Die Brechkammer ist mit einem Rotor mit 4 Schlagleisten und 2 hydraulisch verstellbaren Mahlbahnen ausgestattet. Diese bieten große Material Brechverhältnisse und konstante Qualität des Endproduktes.



TRANSPORT & BETRIEB



GEWICHT

27.000 KG
(MIT BYPASS-BAND UND MAGNETOPTIONEN)

