

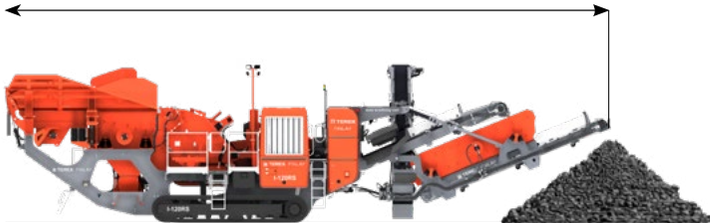
## TRANSPORT & BETRIEB

18 M



\*\*HALDENMODUS

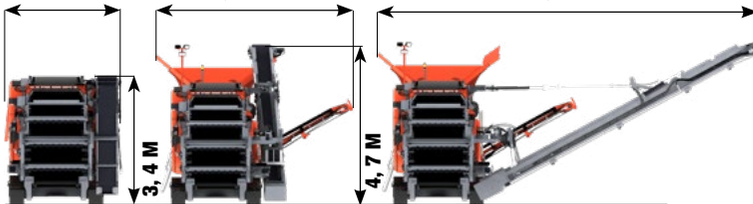
17,8 M



3,1 M

5,8 M

10,9 M



## GEWICHT

48.150 KG

(\*VGF, TRICHTERERWEITERUNGEN UND SCHWERLAST-MAGNET)



# I-120RS

Der Terex Finlay I-120RS gestaltet die Zukunft durch Innovation.

Dieser Prallbrecher der neuen Generation mit überarbeitetem Design und moderner Technologie optimiert den Materialfluss und die Produktionskapazitäten im Berg- und Tagebau sowie bei Abbrucharbeiten und Recycling-Anwendungen.

Die Terex® CR038-Prallkammer mit Direktantrieb und fortschrittlichem elektronischem Steuerungssystem liefert hohe Zerkleinerungsgrade bei konsistenter Produktform. Eine Schlüsselkomponente der Maschine ist das integrierte 3,66 m x 1,53 m (12' x 5') große Doppeldeck-Sieb mit innovativer Schnelllösevorrichtung.

Für Anwendungen, die keine Rückführung von Material zur weiteren Verarbeitung oder zum Aufhalten erfordern, kann das komplette Sieb- und Rückführungssystem in kürzester Zeit von der Maschine getrennt werden.

Die hohe Produktivität sowie die Wartungs- und Bedienungsfreundlichkeit machen den Brecher zur idealen Lösung für Großproduzenten und Auftragsunternehmen.

## LEISTUNGSMERKMALE:

- Der Materialfluss hat sich dank der vergrößerten Breite der Komponenten entlang des Förderwegs durch die Maschine deutlich verbessert.
- Die vollhydraulische Einrichtung ermöglicht eine bequeme und effiziente Einstellung der Prallplatten.
- Der Schwerlast-Vibrationsaufgeber mit integriertem Vorsieb entfernt Schmutz und Feinkorn und sortiert das entfernte Material zur weiteren Bearbeitung.
- Das integrierte Rückführsystem mit Schnelllösevorrichtung beinhaltet ein 3,66 m x 1,53 m (12' x 5') großes Sieb mit zwei Decks.
- Das Rückführband kann aus der geschlossenen Konfiguration heraus geschwenkt oder zum Aufhalten eines zusätzlichen Überkornprodukts verwendet werden.