



- Aufgabegröße bis zu 185 mm
- C.S.S min. - max. 6 - 38 mm, je nach Konfiguration der Brechkammer
- Kapazität bis 250 Tonnen / Stunde
- Aufgabebunker 8 m³
- Andere Konfigurationen mit verschiedenen Brechkammern möglich
- Option Vorsieb 1.200 mm x 1.800 mm
- Option Dreideck-Sieb 3.600 mm x 1.500 mm
- Voll nutzbare Siebfläche 5,4 m² auf jedem Deck, mit Rückführband



Anwendungen

- Abrasives und hartes Gestein
- Granit und Basalt
- Sekundär- und Tertiärbrechen
- Fluss- und Seekies
- Steinbrüche und Bergbau
- Produktion von Aggregaten für Asphalt und Beton u. ä.

	Transportabmessungen (*mit Nachsieb)	Arbeitsabmessungen
Gewicht	35 t; * 46 t	
Länge	13.555 mm; * 17.580 mm	14.310 mm; * 18.405 mm
Höhe	3.450 mm	4.100 mm; 4.765 mm
Breite	3.000 mm	3.450 mm ; 10.015 mm

Keestrack weist jede Haftung für fehlerhafte Information zurück.