



- Einlassöffnung (H x B) 800 x 1.050 mm
- Rotordurchmesser 1.260 mm, Rotorbreite 1.000 mm
- Unabhängiges Doppeldeck-Vorsieb, 2.200 x 1.000 mm
- Schwenkbares Überkorn-Rückführband / Haldenband
- Aufgabebunker 5 m<sup>3</sup>
- Option Einzeldeck-Nachsieb, 3.300 x 1.500 mm, 4,95 m<sup>2</sup>
- Option Doppeldeck-Nachsieb
- Auch in Elektroversion mit direkt angetriebenem „Rotor by Diesel“-Motor erhältlich **e**
- Patentierter anhebbarer Tragrahmen
- Kapazität bis 350 Tonnen / Stunde
- Dolly-System möglich
- Höchster Zerkleinerungsgrad
- Ausgezeichnete Produktform

- Kalkstein und viele andere Naturgesteine
- Beton- und Deponierecycling
- Primär- und Sekundärbrechen
- Lagerplatzreinigung
- Bauschutt
- Abriss
- Steinbrüche und Bergbau
- Kies
- Asphalt
- Kohle u. ä.



**Anwendungen**



	Transportabmessungen	mit Nachsieb	Arbeitslänge
Gewicht	42,5 t	50 t	ohne Nachsieb
Länge	14.700 mm	16.682 mm	14.530 mm
Höhe	3.490 mm	3.490 mm	mit Nachsieb
Breite	3.000 mm	3.000 mm	19.000 mm

Keestrack weist jede Haftung für fehlerhafte Information zurück.