



- Weltweit führend in der 30-Tonnen-Klasse
- Aufgabegröße bis zu 500 mm
- Aufgabeöffnung 1.000 x 600 mm
- C.S.S min. - max. 45 - 170 mm
- Kapazität bis 300 Tonnen / Stunde
- Kompakt und einfach ohne Genehmigung zu transportieren*
- Geringster Kraftstoffverbrauch seiner Klasse in der Branche
- Optimale Produktform
- Aufgabebunker geeignet für Radlader und Ladegerät, 4 m³
- Hydraulische Spaltanpassung zur sicheren Vermeidung von Verstopfung
- Besonders zuverlässiger flexibler Antrieb des Backenbrechers mit geschlossenem Kreislauf
- Intelligente automatische Start-/Stopp-Funktion der Fernbedienung
- Raupenbewegung während der Produktion möglich

* Es gilt stets die lokale Gesetzgebung.

- Beton- und Deponierecycling
- Bauschutt
- Abriss
- Primärbrechen
- Dolomit, Sandstein, die meisten Anwendungen im Steinbruch
- Kies
- Kohle
- Schlacke u. ä.



Anwendungen

	Transportabmessungen	Arbeitsabmessungen
Gewicht	29 t	
Länge	12.435 mm	12.300 mm
Höhe	3.100 mm	3.700 mm
Breite	2.570 mm	5.525 mm

Keestrack weist jede Haftung für fehlerhafte Information zurück.