

HIGHLIGHTS

- dieselhydraulischer Antrieb
- schnell wechselbare Siebdecks
- modulare Bauweise
- hohe Durchsatzleistung
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- kurze Rüstzeiten
- große Schüttkegel durch lange Austragsbänder
- geringer Kraftstoffverbrauch
- sekundenschnelle Veränderung der Korngröße durch Drehzahlverstellung der Siebwellen
- einfachste Bedienung
- Trennung in bis zu 4 Fraktionen mit Kipp-/Vibrorost oder Windsichter
- Motormanagement-System





ANWENDUNGSBEREICHE

RECYCLING

Mutterboden, Humus, Schlacken, Kohle etc.

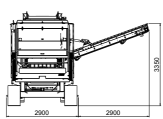
BIOMASSE

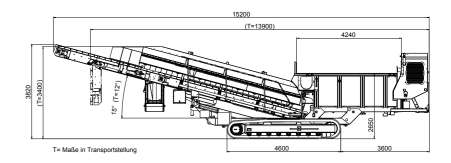
Grünschnitt, Wurzelstöcke, Hackschnitzel, Kompost, Rinde, Altholz etc.

ABFALL

Gewerbemüll, Hausmüll, Restmüll, Biomüll etc.

TECHNISCHE DATEN





Beschreibung	Kettenfahrwerk
Gesamtgewicht	ca. 22.000 kg
Antrieb	Dieselhydraulisch
Leistung	93 kW bei 2.200 U/min
Abgasnorm	Entsprechend der neuesten Abgasnorm
Hubraum	4,5 Liter
Kraftstofftank	300 Liter
Bunkervolumen	bis zu 7,5 m³
Siebdeck	
Breite	1.250 mm
Länge	6.900 mm
Fraktionen	10 - 200 mm
Sterngröße	300, 287, 230, 216 oder 170 mm
Sterndrehzahl	0 - 230 U/min stufenlos regelbar

Technische Änderungen vorbehalten.

