

SCHREDDER AK 310 ECOPOWER



ABMESSUNGEN

Fahrgestell	2-Achs-Anhänger
Gesamtgewicht (kg)	16000
Länge (mm)	12890
Breite (mm)	2150
Höhe (mm)	3550
Transportbreite (mm)	2150
Transporthöhe (mm)	3080
Transportlänge (mm)	9240

ANTRIEB

Motortyp	Dieselmotor
Fabrikat	MTU 6R 1000
Abgasnorm	Euromot IV / Tier IV final
Nennleistung (kW / PS)	230 / 310
Tankfüllung (l)	300
Drehmoment (Nm)	1250 Nm bei 1200-1600 U/min

Fabrikat	MTU 6R 1000
Abgasnorm	Euromot III A
Nennleistung (kW / PS)	230 / 310
Drehmoment (Nm)	1250 Nm bei 1200-1600 U/min

AUSTRAGSBAND

Breite (mm)	1500
Länge (mm)	6190* (*optional)
Bandgeschwindigkeit (m/s)	2
Abwurfhöhe (mm)	3550

SCHLEGELTROMMEL

Breite (mm)	1470
Durchmesser (mm)	900
Drehzahl (min-1)	1140 - 1320 U/min (Motordrehzahl abh.)
Anzahl Schlegel / Zähne	16/28

EINFÜLLTRICHTER

Einfüllbreite (mm)	2730
Beladehöhe (mm)	2080

Anwendungsbereiche

Die universell einsetzbaren Feinzerkleinerer der Doppstadt AK-Baureihe zerkleinern Grünschnitt, Garten- und Parkabfälle, Bioabfall, vorzerkleinertes Stamm- und Wurzelholz, Altholz und Holzpaletten. Für besondere Einsatzgebiete lassen sich die AK-Feinzerkleinerer ideal mit anderen Doppstadt Produkten kombinieren – z. B. mit Vorzerkleinerern oder Siebmaschinen.



Vorteile

- Kompakte Bauweise, unempfindlich gegen Störstoffe
- Optimal geeignet für kleinere Anlagen
- frei schwingende Schlegel der Schlegeltrommel, mit einer Schwungmasse von ca. 1,3 t besitzen schnell einzeln wechselbare Schlegelspitzen, die materialspezifisch angepasst sind (z.B. Hartmetall oder aufgepanzerte Spitzen)
- Schnell austauschbare Werkzeuge, Gute Wartungsmöglichkeiten, Ein Mann Betrieb
- Schnelle Umrüstung für andere Materialien
- kontinuierliche Zerkleinerung durch lastgeregelten Materialeinzug
- Heckband mit Länge von 6 m* (*optional)
- auswechselbarer Feinzerkleinerungskorb*, durch Maschenweite (30 – 320 mm) wird die Materialkorngröße bestimmt, (*optional)