

TERRA CUT/COMBI CUT

Bei den Cut-Modellen handelt es sich um echte Allrounder. Hier arbeiten zwei völlig unterschiedliche Schneidsysteme parallel nebeneinander. Seitlich werden über einen separaten Einfülltrichter die Zweige mittels einer schweren Messerscheibe in 3 mm dünne Scheiben quer zur Faserrichtung abgeschnitten.

Über den oberen Einfülltrichter werden alle anderen Materialien direkt einem Hammerwerk zugeführt. Hier sind 12 blitzscharfe Schneidhämmer an einem Hammerwerk aufgehängt und zerschlagen und zerspleißen das ihm zugeführte Material. Das Material wird in jedem Falle optimal für die Kompostierung vorbereitet.

Hammerwerk

12 (28) einseitig geschärfte Messerklingen sind mit seitlichem Versatz angeordnet. Wegen der starken Belastungen ist das Hammerwerk sehr robust ausgelegt und hat spezielle Aussparungen gegen Materialverklebungen.

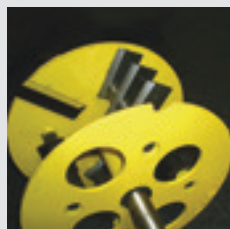
Achsschenkellenkung

Die spezielle CRAMER-Achsschenkellenkung sorgt für eine leichte Handhabung, insbesondere bei Kurvenfahrten auf befestigten Wegen (keine Reibungswiderstände).

TERRA CUT



COMBI CUT



Grobzerkleinerung



Grobzerkleinerung: Hier ist das Sieb* geöffnet, so dass das Material freien Ausgang hat.

*patentiert

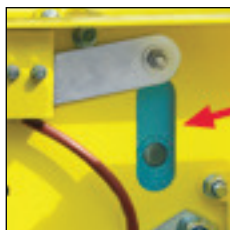
Feinzerkleinerung



Feinzerkleinerung: Im Geräteausgang wird ein Sieb* geschlossen (screen-control) für feines Material und geöffnet für grobes Material.

*patentiert

Hammerbolzen



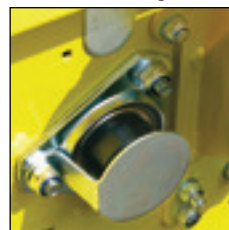
Zur einfachen Demontage der Hammerbolzen (Messerklingen-Wechsel) dient diese Serviceöffnung im Hammerwerks-Gehäuse.

Große Räder



Große Räder – für den Transport in unwegsamem Gelände.

Flanschlager



Sehr starke Flanschlager halten stärksten Belastungen stand.

Aststutzen



Der seitliche Aststutzen für „stämmiges“ Schnitzmaterial ist durch zwei verschraubte Stifte gegen unabsichtliches Hineingreifen gesichert.

TERRA CUT 2200

Leistung (kW)	2,2
Antrieb	230 V
Häckselleistung (kg/h)	580
Aststärke	bis 40/50* mm
Maße in cm (H/B/L)	134/55/94
Gewicht	75 kg
Grob/fein Einstellung	ja
Messer	12
Artikel-Nr.	1429374

inkl. MwSt. **Preis CHF 2'760,-**

TERRA CUT 3500

Leistung (kW)	3,5
Antrieb	400 V
Häckselleistung (kg/h)	640
Aststärke	bis 40/50* mm
Maße in cm (H/B/L)	134/55/94
Gewicht	77 kg
Grob/fein Einstellung	ja
Messer	12
Artikel-Nr.	1429385

inkl. MwSt. **Preis CHF 3'110,-**

TERRA CUT 4000

Leistung (kW)	4,0
Antrieb	Benzin
Häckselleistung (kg/h)	650
Aststärke	bis 40/50* mm
Maße in cm (H/B/L)	134/55/94
Gewicht	80 kg
Grob/fein Einstellung	ja
Messer	12
Artikel-Nr.	1429386

inkl. MwSt. **Preis CHF 3'560,-**

Frachtanteile inkl. MwSt. € 65,—

Leistung (kW)	9,6
Antrieb	Benzin
Häckselleistung (kg/h)	830
Aststärke	bis 80 mm
Maße in cm (H/B/L)	133/130/130
Gewicht	173 kg
Grob/fein Einstellung	ja
Messer	28
Artikel-Nr.	1429409

inkl. MwSt. **Preis CHF 7'150,-**



Zubehör		
seitlicher Asttrichter für Äste bis 60 mm	Art Nr.: 1429340	CHF 241,0

inkl. MwSt.

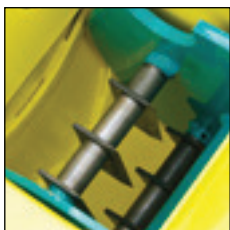
COMBI CUT 9600

Leistung (kW)	9,6
Antrieb	Benzin
Häckselleistung (kg/h)	830
Aststärke	bis 80 mm
Maße in cm (H/B/L)	133/130/130
Gewicht	173 kg
Grob/fein Einstellung	ja
Messer	28
Artikel-Nr.	1429409

inkl. MwSt. **Preis CHF 7'150,-**



Hammerwerk



12 einseitig geschärfte Messerklingen sind mit seitlichem Versatz angeordnet.

Messerklingen



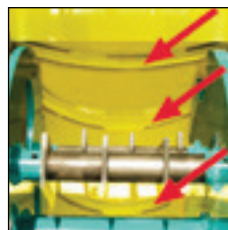
Die Vorderseite der Klingen ist für eine optimale Material-Zerkleinerung geschärft, die Rückseite ist durch Wenden der Messer einsetzbar zur Erdaufbereitung.

Aststutzen „Messer“



Ein robustes Messerwerk sorgt dafür, dass selbst dicke Äste bis 6 cm Ø mühelos geschreddert werden.

Hammerwerk-Gehäuse



Drei zusätzliche Schlagleisten sichern eine restlose Zerkleinerung.

Amboss



Im Eingang zum Hammerwerk schützt eine Platte gegen Verschleiß und sichert eine saubere Zerkleinerung zwischen Amboss und Hammerwerk.