

ECOKRAFT HACKER/SHREDDER HA

SAMMELN, ZERKLEINER UND WEITERFÜHREN



ANWENDUNGEN

Holz- und Holzwerkstoffprodukte unterliegen zunehmend verkürzten Lebenszyklen. Infolgedessen entstehen nach der Nutzung sowie in Holzverarbeitenden Betrieben erhebliche Mengen an Altholz und holzartigen Alt- und Reststoffen, die einer effizienten Aufbereitung bedürfen.

Unsere kompakten und zuverlässigen Maschinen bieten eine Lösung für vielfältige Zerkleinerungsaufgaben. Je nach Durchsatz und Material können die Maschinen individuell an verschiedene Aufgabenstellungen angepasst werden.

VORTEILE

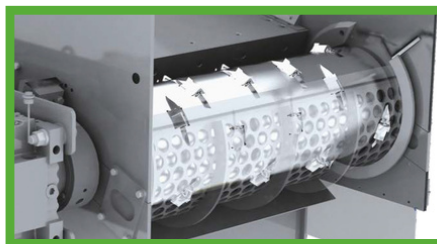
- ✓ Einfache Bedienung
- ✓ Unkomplizierte Befüllung
- ✓ Verschiedene Größen vorhanden
- ✓ Vielseitig verwendbar
- ✓ Individuelle Austragung möglich

ECOKRAFT HACKER/SHREDDER HA

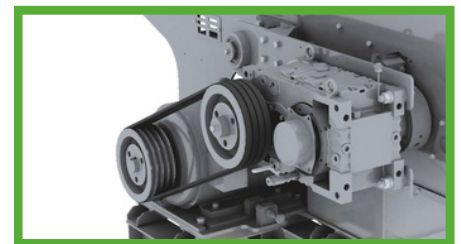
Der Universal-Einwellenzerkleinerer von ECOKRAFT eignet sich hervorragend als Vorstufe zur Zerkleinerung von sehr grobem Material. Anschließend kann das vorzerkleinerte Material mithilfe einer ECOKRAFT Schneidmühle auf die ideale Eingangsgröße für die Pelletierung gebracht werden. Jeder Hacker ist mit einer automatischen Ausschaltfunktion ausgestattet, die aktiviert wird, sobald der Materialbehälter leer ist. Ein Schaltschrank ist ebenfalls im Lieferumfang enthalten.



Leistungsstarker und zuverlässiger Getriebemotor



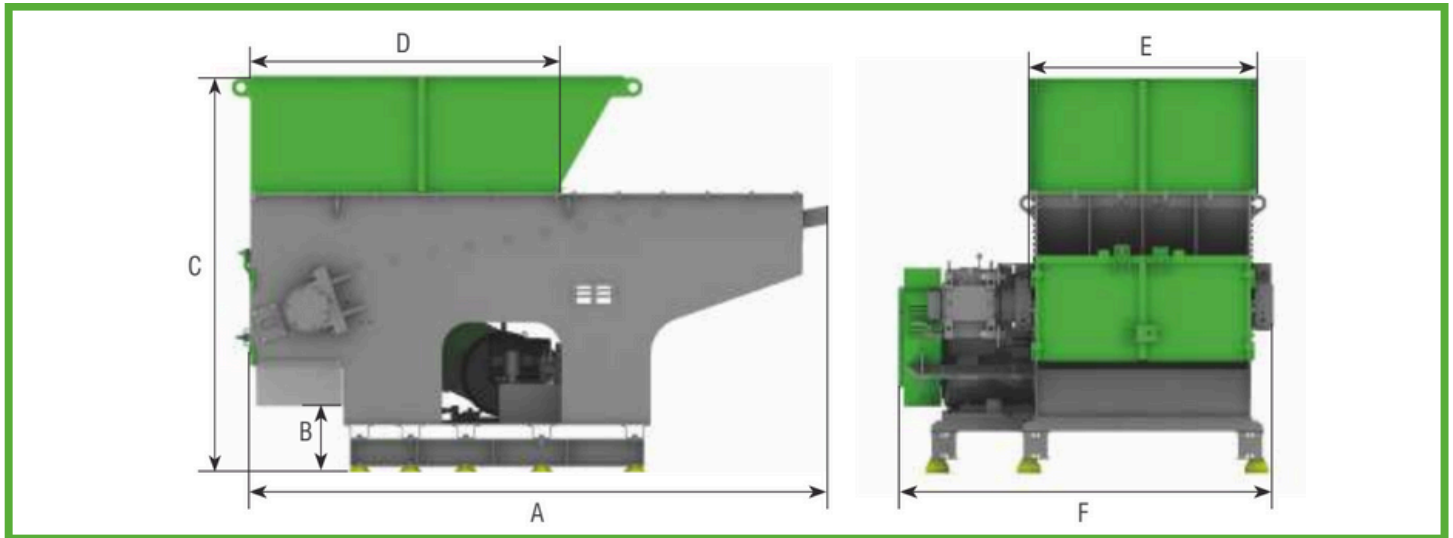
Austauschbares, verschraubtes Sieb mit verschiedenen Siebdurchmessern. Austragung über Absaugung, Austragschnecke oder Förderband möglich



Rotor wird über Keilriemen und Getriebe angetrieben



TECHNISCHE DATEN



TYP	HA600	HA850	HA1100
Trichteröffnung	580 x 1.265 mm	860 x 1.620 mm	1.140 x 1.870 mm
Arbeitsquerschnitt	580 x 470 mm	860 x 820 mm	1.140 x 1.090 mm
Rotor Durchmesser	400 mm	400 mm	400 mm
Rotor Drehzahl	74 - 120 UpM	74 - 120 UpM	74 - 120 UpM
Antriebsleistung	15/18,5 kW	18,5/22 kW	22/30 kW
Rotormesser	13/26 Stück	20/40 Stück	27/54 Stück
Stratormesser	1 x 2 Stück	1 x 3 Stück	1 x 4 Stück
Hydraulik	3,75 kW	3,75 kW	3,75 kW
Sieblochung	10 - 100 mm	10 - 100 mm	10 - 100 mm
Gewicht	ca. 1.200 kg	ca. 2.700 kg	ca. 3.500 kg
Länge A	2.150 mm	2.800 mm	3.300 mm
Höhe B	600 mm	600 mm	600 mm
Höhe C	2.000 mm	2.000 mm	2.000 mm
Länge D	1.000 mm	1.275 mm	1.500 mm
Breite E	580 mm	860 mm	1.140 mm
Breite F	1.400 mm	1.600 mm	2.100 mm

Produktabbildungen ähnlich; Änderungen jederzeit möglich; Alle Angaben ohne Gewähr; Es gilt die Annahme durch die ECOKRAFT AG; Stand: 07/2024

