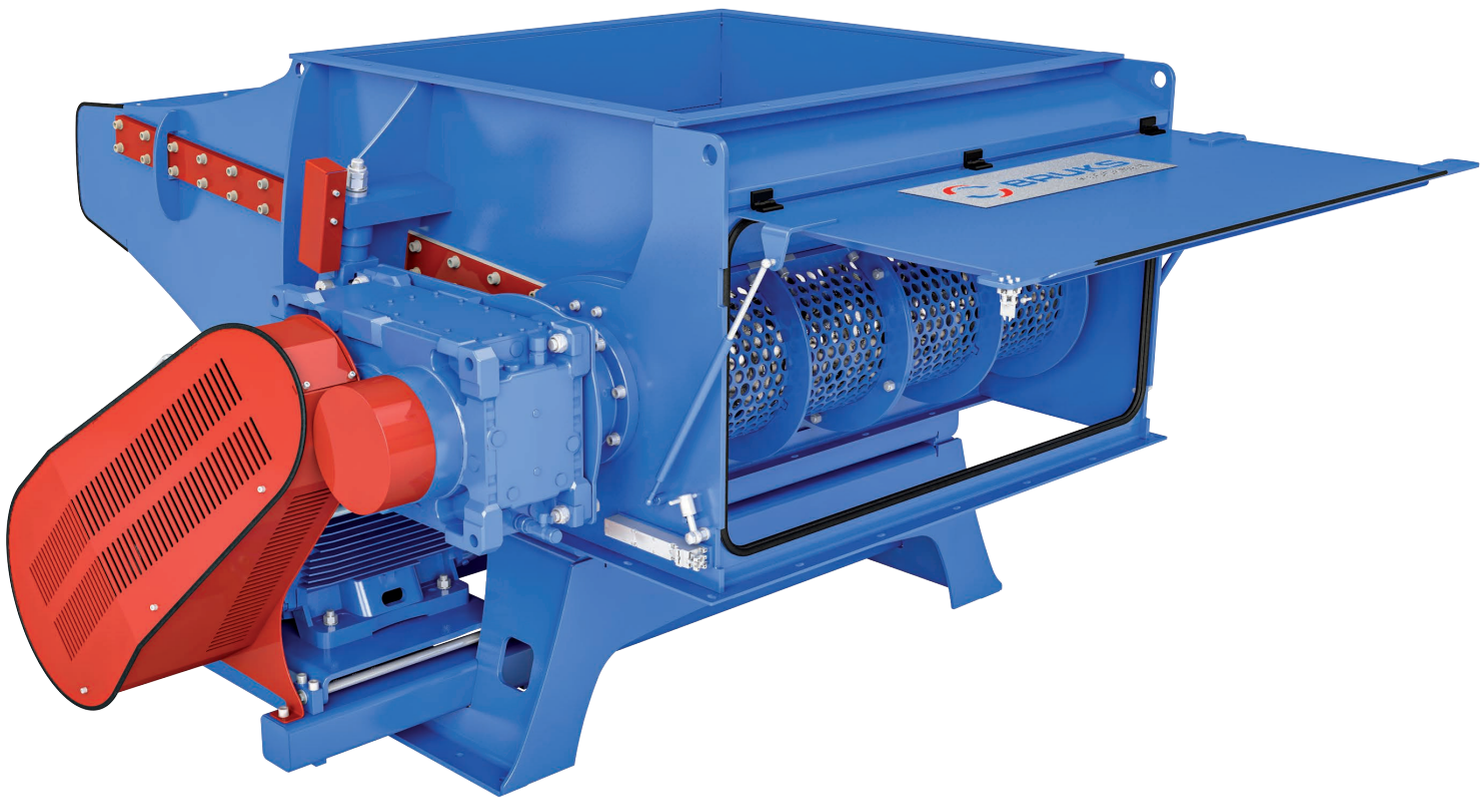




RESIDUE UPGRADER

BRUKS *Siwertell*



RESIDUE UPGRADER RU 14-4

BRUKS-SIWERTELL.COM

■ PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Bruks Siwertell Residue Upgrader RU 14-4 wird zum universalen Einsatz in der Restholzaufbereitung verwendet. Er überzeugt durch robuste und massive Bauweise, einen optimalen Wirkungsgrad sowie hohe Effizienz. Die Materialzufuhr erfolgt hydraulisch lastabhängig, mit einer optimalen Schiebergeometrie.

Die Schneidkronenanzahl und -größe sowie die Sieblochung werden den Anforderungen entsprechend dimensioniert. Das Wenden von Schneidkronen, Gegenmessern und Sieben ist durch die bedienerfreundliche Konstruktion des Maschinengehäuses mit geringem Aufwand verbunden. Niedrige Werkzeugkosten durch drehbare Schneidkronen aus verschleißfestem Stahl.

Jede Maschine ist mit einem Befülltrichter und einer entsprechenden elektrischen Steuerung ausgestattet.

Das Endmaterial (Späne) kann für vielfältige Zwecke verwendet werden, wie z.B. für die energetische Verwertung oder die Brikettierung.

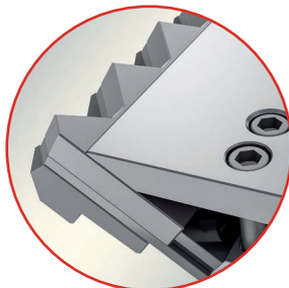
■ MÖGLICHE EINGANGSMATERIALIEN

Paletten, Spanplatten, Rinde, MDF, OSB, Hartholz- und Weichholzabfälle.



ROTOR

Rotor bestückt mit Schneidkronen. Anzahl und Größe dem Endgranulat angepasst.



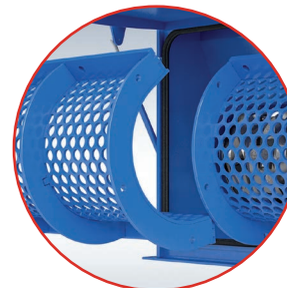
GEGENMESSER

Gegenmesser in geklemmter Segmentausführung. Größe dem Endgranulat angepasst.



SCHIEBER

Schiebereinheit verfährt bis dicht vor den Rotor. Schieberfront und Schieberrückwand abgedichtet.



SIEB

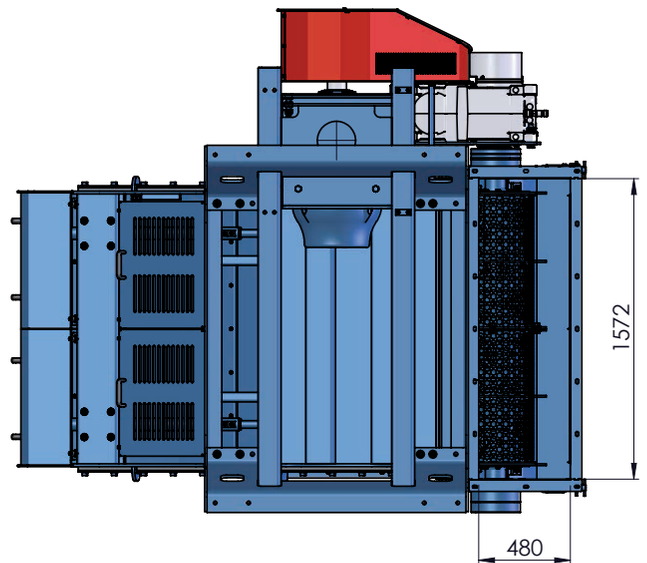
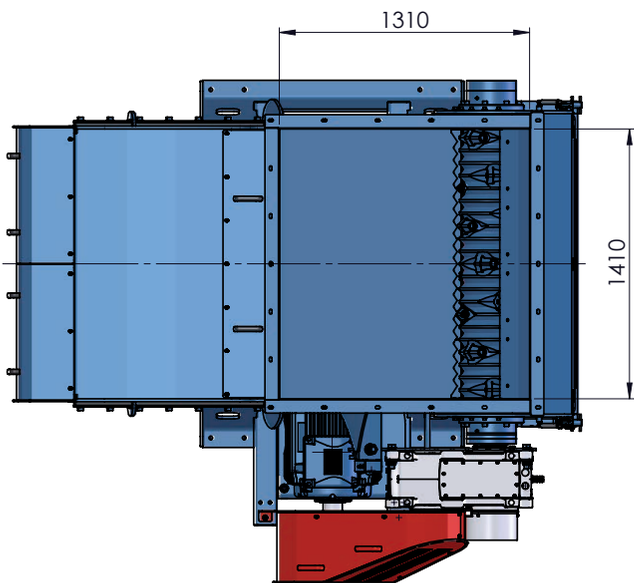
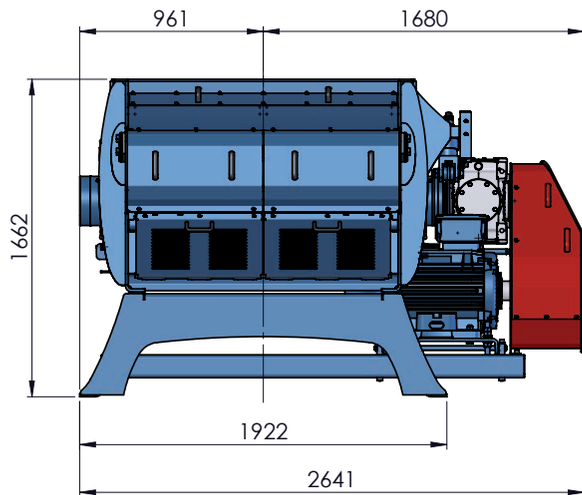
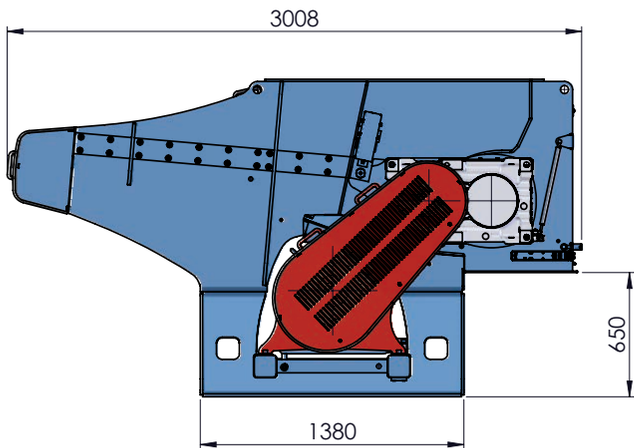
Sieb zweigeteilt und dadurch wendbar. Sieb mittels Korb geklemmt. Sieblochung angepasst auf Endmaterialgröße.

■ PRODUKTVORTEILE

- Flexible Einsatzmöglichkeiten
- Hohe Durchsatzleistung
- Homogenes Granulat aus unterschiedlichem Eingangsmaterial
- Geeignet für Nass- und Trockenzerkleinerung
- Robuste Bauart
- Einfache und schnelle Wartung
- Unempfindlich gegen Störstoffe / Fremdkörper

■ ANWENDUNGSBEREICHE

- Möbelhersteller
- Palettenproduzenten
- Zimmereibetriebe
- Plattenindustrie
- Sägewerke
- Hersteller von Holzverpackungsmaterialien



Typ	Rotor ø [mm]	Einlauf- öffnung [mm]	Abmessung Werkzeuge [mm]	Anzahl Werkzeuge [Stück]	Sieb- fläche [m ²]	Motor- leistung [kW]	Gewicht [kg]
RU 14-4	375	1310 x 1410	60 x 60	21 / 32 / 42	0,9	37 - 55	5570
			40 x 40	32 / 48 / 64			

FÜR SIE WELTWEIT IM EINSATZ!

Wir sind einer der weltweit führenden Hersteller von Ausrüstungen für die Zellstoff-, Platten- und Recyclingindustrie für die Entsorgung von Restholz in Sägewerken.



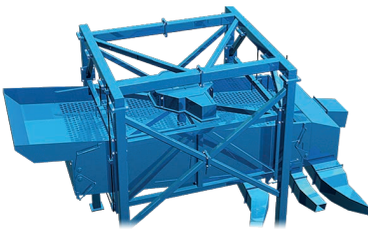
HACKEN



VERMAHLEN



FÖRDERN



SIEBEN



RESTHOLZVERARBEITUNG



LAGERN

BRUKS KLÖCKNER GMBH

Grabenstr. 1
57647 Hirtscheid
GERMANY

☎ +49 2661 28 0
✉ sales.wood@bruks-siwertell.com

BRUKS SIWERTELL INC.

5975 Shiloh Road - Suite 109
Alpharette, GA 30005
USA

☎ +1 770 849 0100 Ext. 109
✉ sales.atlanta@bruks-siwertell.com

BRUKS AB

Västergatan 215
821 61 Arbrå
SWEDEN

☎ +46 278 642500
✉ sales.wood@bruks-siwertell.com



Besuchen Sie uns auch online:
BRUKS-SIWERTELL.COM