

Effiziente Mittelzerkleinerung

C-Schneidsystem

Das C-Schneidsystem ist für die einstufige Aufbereitung von verschiedenen Materialströmen auf eine definierte Fraktionsgröße entwickelt worden. Je nach Anforderung und Lochsiebdurchmesser sorgen bis zu 4 Messerreihen auf dem Rotor für hohe Durchsatzleistungen. Die vierfach verwendbaren Wendeschneidplatten und Statorleisten können einfach und schnell getauscht werden.

Materialien:

- » Gewerbe- und Industriemüll
- » Hausmüll
- » Sperrmüll
- » Altholz und Paletten
- » Pulperzöpfe
- » Produktionsabfälle
- » Kunststoffballen
- » Aluschrott
- » Bleche
- » Alu-/PVC-Fensterprofile
- » Kabel
- » E-Schrott
- » MBA-Schrott
- » Reifen
- » u.v.m.

Erzielbare Fraktionsgrößen [mm]:

