



ARP Systemlösungen für die Zerkleinerung von:

Metallspäne, Papier und Kartonagen, Folien und Gummi, Kunststoffe, Gebinde Metall/Kunststoff, Teppichböden und Textilien, Glas und Leuchtröhren, Produktionsabfälle und Stanzgitter, Industrieabfälle und Sondermüll, Hausmüll, Autoreifen und Stoßfänger, Schaumstoffe und Filtervliese, Krankenhausabfälle, Fast-Food Abfälle, Paletten und Obstkisten, Holzkisten, Öldosen und Ölfiler und vieles mehr...

Technische Daten

vorgesehen für Schneidwerk

ZW300, ZW 400, ZW500, ZW900 (weitere auf Anfrage)

Befüllung

von Hand, Gabelstapler, Hebe-/Kipp Gerät, Fördertechnik

Optionen

hydraulischer oder manueller Nachdrücker, Trichter, Untergestelle, Gehäuse nach Kundenwunsch

Durchsatzleistung (kg/h)*

Stahl

60...2000 kg/h

Aluminium

30...1500 kg/h

Weitere Materialien

Auf Anfrage

Messer

nach Einsatzfall können die Maschinen mit unterschiedlichen Messergeometrien ausgestattet werden

Antriebsleistung Schneidwerk

1,5-15 kW

Schneidwerksöffnung L x B

siehe technische Daten Schneidwerk

*Die Angaben sind ca-Werte, je nach Spanart sind erhebliche Abweichungen möglich.
Durchsatz anderer Materialien auf Anfrage.

Technische Änderungen vorbehalten