

Zerkleinerungsmaschinen

Artikel vom 11. November 2019

Recyclinganlagen



Zeno bietet Maschinen für das Kunststoffrecycling an, u.a. den universellen Einwellenzerkleinerer »ZTLL« mit einem oder zwei Gegenmessern.

Unternehmen, die auf der Suche nach Lösungen für ein effizientes, kostengünstiges Kunststoffrecycling sind, bietet Zeno die richtige Technik – von der Einzelmaschine bis zur schlüsselfertigen Anlage mit Vor- und Nachzerkleinerung, Förderaggregaten und Klassierung. Spezifisch auf den Bedarf zugeschnitten, kommen hierbei verschiedene Maschinen zum Einsatz, z.B. der universelle Einwellenzerkleinerer »ZTLL« mit einem oder zwei Gegenmessern, die links- und rechtslaufende Schneidmühle »ZSM« mit Selbstschärfefunktion oder der Granulator »ZNZGV«. Der wartungsfreundliche Dauerbetrieb mit geringen Stillstandzeiten steht im Fokus der Maschinenkonzeption. Hierzu kommen Einrichtungen wie die externe Schnittspaltverstellung und hydraulische Siebschubbladen zum Einsatz, die einen gewinnbringenden Einsatz der Maschinen gewährleisten. Die Anlagen zeichnen sich außerdem durch ihre robuste Bauweise aus, die aus der jahrzehntelangen Erfahrung im Recycling resultiert – ebenso wie die hohe Fertigungstiefe: Der Rotor als Herzstück einer Zerkleinerungsmaschine wird wie die weiteren Komponenten vom Lagergehäuse über die Hydraulik bis zum Schaltschrank im Werk produziert. Auf dem Firmengelände befinden sich die komplette Fertigung sowie eine Ausstellungshalle und das Gebrauchtmaschinenzentrum. Im firmeneigenen Technikum können Versuche und Vorführungen mit kundeneigenem Material durchgeführt werden – ein weiterer Garant dafür, dass der Kunde eine Anlage bekommt, die genau seinem Bedarf entspricht.

Hersteller aus dieser Kategorie

Hellweg Maschinenbau GmbH & Co. KG

Vennstr. 10
D-52159 Roetgen
02471/4254
info@hellweg-maschinenbau.de
www.hellweg-maschinenbau.de
[Firmenprofil ansehen](#)
