

**DAS SYSTEM**

MOCO AZ 10, Schredder mit langsam und sehr geräuscharm laufenden Sechskant-Arbeitswellen. Schwingungs- und wartungsarm, kompakte Bauweise, robuste Schweißkonstruktion, geringer Energiebedarf, Schneidscheiben einzeln auswechselbar. Sehr gutes Einzugsverhalten auch von sperrigen Körpern. Hoher Zerkleinerungsgrad. In Kombination mit einem Lochsieb verbleibt das Material so lange im Schneidwerk, bis die Partikelgröße den Lochdurchmesser unterschreitet und erst dann ausgetragen wird.

DIE ELEKTRIK

Die Steuerung der Drehstrom-Getriebemotoren ist mit einer automatischen, überlastabhängigen Reversierschaltung versehen.

DAS DURCHSATZBEISPIEL

1 bis 3 Kubikmeter lose Mischabfälle pro Stunde.

DIE DIMENSIONEN

- Schneidzone 430 x 539 mm
- Außenabmessungen 1.294 x 689 x 528 mm
- Gewicht ca. 850 kg
- Antriebsleistung 2 x 5,5 kW bis 2 x 7,5 kW
- Spannung 400 V / 50 Hz
- Weitere Schneidwerksabmessungen nach Kundenwunsch möglich

DIE OPTIONEN

- Sondertrichter und -untergestelle
- Schneidscheiben 12 und 15,5 mm breit bzw. nach Kundenwunsch
- Zuführ- und Eindrückvorrichtungen (MOCO ZB 01)
- Absaugwanne

ZERKLEINERUNGSTECHNIK VON

**MOCO – OPTIMAL ABGESTIMMT AUF
IHRE ANFORDERUNGEN.**