



DAS SYSTEM

MOCO AZ 7F, Schredder mit langsam und sehr geräuscharm laufenden Sechskant-Arbeitswellen. Schwingungs- und wartungsarm, kompakte Bauweise, robuste Schweißkonstruktion, geringer Energiebedarf, Schneidscheiben einzeln auswechselbar.

DIE ELEKTRIK

Die Steuerung des Drehstrom-Getriebemotors ist mit einer automatischen, überlastabhängigen Reversierschaltung versehen.

DAS DURCHSATZBEISPIEL

2 bis 4 Kubikmeter lose Mischabfälle pro Stunde.

DIE DIMENSIONEN

- Schneidzone 358 x 430 mm
- Außenabmessungen 1.297 x 574 x 306 mm
- Gewicht ca. 400 kg
- Antriebsleistung 5,5 bis 7,5 kW
- Spannung 400 V / 50 Hz

DIE OPTIONEN

- Sondertrichter und -untergestelle (z. B. für 240-Liter-Behälter)
- Schneidscheiben 5, 9, 12 und 15,5 mm breit bzw. nach Kundenwunsch
- Zuführ- und Eindrückvorrichtungen (MOCO ZB 01)
- Lochsiebe zur Erlangung einer bestimmten Endfraktion
- Absaugwanne

