



ZERKLEINERUNGSTECHNIK VON
MOCO – OPTIMAL ABGESTIMMT AUF
IHRE ANFORDERUNGEN.

DAS SYSTEM

MOCO AZ 9F, Schredder mit langsam und sehr geräuscharm laufenden Sechskant-Arbeitswellen. Schwingungs- und wartungsarm, kompakte Bauweise, robuste Schweißkonstruktion, geringer Energiebedarf, Schneidscheiben einzeln austauschbar.

DIE ELEKTRIK

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

DAS DURCHSATZBEISPIEL

3 bis 5 Kubikmeter lose Mischabfälle pro Stunde.

DIE DIMENSIONEN

	MOCO AZ 9F	MOCO AZ 9F / 716
• Schneidzone	433 x 500 mm	716 x 500 mm
• Außenabmessungen	1.436 x 650 x 400 mm	1.790 x 650 x 400 mm
• Gewicht	ca. 670 kg	ca. 900 kg
• Antriebsleistung	7,5 kW	7,5 kW
• Spannung	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
• Weitere Schneidwerkslängen nach Kundenwunsch möglich		

DIE OPTIONEN

- Sondertrichter und -untergestelle (z. B. für 240-Liter-Behälter)
- Schneidscheiben 12, 15 und 19 mm breit bzw. nach Kundenwunsch
- Zuführ- und Eindrückvorrichtungen (MOCO ZB 01)
- Lochsiebe zur Erlangung einer bestimmten Endfraktion
- Absaugwanne

