



DAS SYSTEM

MOCO AZ 11, 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

3 bis 6 Kubikmeter lose Mischabfälle pro Stunde für Ausführung MOCO AZ 11.

DIE DIMENSIONEN

	MOCO AZ 11	MOCO AZ 11 / 350
• Schneidzone	509 x 500 mm	355 x 500 mm
• Außenabmessungen	1.903 x 650 x 550 mm	1.749 x 650 x 550 mm
• Gewicht	ca. 950 kg	ca. 890 kg
• Antriebsleistung	7,5 bis 22 kW	7,5 bis 22 kW
• Spannung	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz

	MOCO AZ 11 / 700	MOCO AZ 11 / 900
• Schneidzone	700 x 500 mm	910 x 500 mm
• Außenabmessungen	2.094 x 650 x 550 mm	2.304 x 650 x 550 mm
• Gewicht	ca. 1.080 kg	ca. 1.220 kg
• Antriebsleistung	7,5 bis 22 kW	7,5 bis 22 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- oder 1,1 m³-Norm-Behälter)
- Schneidscheiben 12, 15,5 und 19 mm breit bzw. nach Kundenwunsch
- Zuführ- und Eindrückvorrichtungen (MOCO ZB 01)
- Lochsiebe zur Erlangung einer bestimmten Endfraktion
- Absaugwanne

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