



# ANDRITZ Universal Querstromzerspaner Bio-QZ900

Gebrauchtmaschine



## Vielseitig, effektiv und robust in der Substratbehandlung

Der bewährte Universal Querstromzerspaner Bio-QZ ist in der Lage, verschiedene Materialien wie verpackte Lebensmittel, organische Abfälle oder Energiepflanzen zu verarbeiten und ideal für den Fermentationsprozess in Biogasanlagen vorzubereiten.

Flexible Werkzeuge in der Maschine erzeugen ein homogenes Substrat, das sich positiv auf viele Faktoren in einer Biogasanlage auswirkt. Die einfache Wartung ist ein Markenzeichen der Maschine. Neben der großen Servicetür ermöglicht der Bio-QZ einen einfachen Zugang zu Auslass, Riemen und Riemenscheiben.

## Maschinendaten

Maschinen-Typ:	Bio-QZ900
Baujahr:	2014
Zustand:	Leichte Gebrauchsspuren
Werkzeug:	Rotierende Ketten
Behälterdurchmesser:	900 mm
Antriebsleistung:	75 kW, 50 Hz, 400 V
Lackierung:	RAL 6018/5010
Maschinen-Nr.:	M-1095

## Standard Ausstattung

- Ca. 5 m Verkabelung
- Manuelle Zentralschmierung
- Schaltschrank inkl. elektr. Steuerung
- Dokumentation in deutscher Sprache
- Auslasshaube aus rostfreiem Stahl
- 4 kW Hydraulikaggregat
- Anschraubbare Innenwandverschleißplatten aus HARDOX
- Bodenverschleißplatten aus Stahl

Zwischenverkauf vorbehalten!  
Wie gesehen – ohne Garantie.



ANDRITZ MeWa GmbH / Herdweg 4 / 75391 Gechingen, Germany / +49 (7056) 925 0 / recycling@andritz.com / andritz.com/recycling

Alle Daten, Informationen, Aussagen, Fotos und grafischen Darstellungen in diesem Dokument sind unverbindlich und begründen keine Haftung oder einen Teil von Kaufverträgen der ANDRITZ AG oder ihrer verbundenen Unternehmen für Ausrüstungen und / oder Systeme, auf die hier Bezug genommen wird. © ANDRITZ AG 2020. Alle Rechte vorbehalten. ANDRITZ AG, Statterger Straße 18, 8045 Graz, Österreich.