



ANDRITZ Universal Rotorschere UC130

Gebrauchtmaschine



Vorzerkleinern ohne Kompromisse

Der Erfolg einer Recyclinganlage hängt maßgeblich vom ersten Prozessschritt ab: dem Vorzerkleinern schwieriger Materialien.

Die ANDRITZ Universal Rotorschere UC erledigt diese Aufgabe kraftvoll und zuverlässig und bereitet auch sperriges Material bestens für die weitere Verarbeitung auf.

Was die leistungsstarke Rotorschere UC auszeichnet, ist ihr besonderes Design, das selbst bei anspruchsvollsten Anwendungen eine hohe Betriebssicherheit, einfache Wartung und einen hohen Durchsatz gewährleistet.

Maschinendaten

Maschinen-Typ:	UC130
Baujahr:	2010
Zustand:	Überarbeitet / 2020
Werkzeug:	Rotierende Messer (72 mm Breite, 18 Stk.)
Schneidwerk:	1.300 x 1.104 mm
Antriebsleistung:	2x55 kW, 50 Hz, 400 V
Betriebsstunden:	< 4.000
Lackierung:	RAL6018/5010
Maschinen-Nr.:	M-956

Standard Ausstattung

- Ca. 5 m Verkabelung
- Automatische Zentralschmierung
- Schaltschrank inkl. elektr. Steuerung
- Dokumentation in deutscher Sprache
- Aufgabeeinheit mit speziellem Einlasstrichter
- Hydraulischer Pendelnachdrücker mit Hydraulikaggregat (4 kW)
- Unterbau: Doppel-T-Träger mit 1.900 mm Höhe

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, Stattegger Straße 18, 8045 Graz, Österreich.