

ARJES, Zemmler, Rockster und EuRec - Gemeinsam zur bauma 2025!

Vier führende Marken der Recyclingbranche auf einem Gemeinschaftsstand vereint



bauma
APRIL 7-13, 2025, MUNICH

BESUCHEN SIE UNS!
FS. 1212/2

ARJES Recycling Innovation

ZEMMLER 25 Jahre

ROCKSTER

EUREC

Die **bauma 2025**, die weltweit größte Fachmesse für Bau-, Baustoff- und Bergbaumaschinen, öffnet vom 7. bis 13. April in München ihre Tore und versammelt erneut die führenden Unternehmen der Branche. In diesem Jahr präsentieren sich die **ARJES GmbH, Zemmler Siebanlagen GmbH, Rockster Austria International GmbH** und **EuRec Environmental Technology GmbH** gemeinsam auf dem Freigelände Süd der Messe München. Die Besucher erwartet ein beeindruckendes Portfolio leistungsstarker Maschinen zur nachhaltigen und effizienten Aufbereitung von Bau- und Abbruchabfällen, das Sie sich nicht entgehen lassen sollten.

ARJES KOMPAKTOR 300

Der [KOMPAKTOR 300](#) ist kein unbeschriebenes Blatt auf dem globalen Recyclingmarkt. Vor allem Entsorger der Bau- und Abbruchbranche schätzen die Marke ARJES für ihren äußerst flexiblen und kompakten Zweiwellenzerkleinerer mit ca. 15 Tonnen Gesamtgewicht. Seine Vielseitigkeit zeigt sich in der Verarbeitung unterschiedlichster Materialien – von Bauschutt und Betonbruch über Holz und Gewerbeabfälle bis hin zu Gummi, Altreifen und sogar Aluminium. Die Verarbeitungskapazität variiert je nach Material und reicht von 5 – 15 t/h für Gewerbeabfälle bis zu beeindruckenden 80 – 100 t/h für Bau- und Abbruchabfälle. Basierend auf den umfangreichen Erfahrungen einiger ARJES Kunden und Händler wurden in den letzten Monaten technische Optimierungen vorgenommen, die selbstverständlich vor Ort begutachtet werden können.

Zemmler MS 3200

Die [Zemmler MS 3200](#) Doppeltrommel-Siebanlage wurde für Kleinbetriebe, Kommunen sowie den Garten- und Landschaftsbau entwickelt. Mit einer Siebleistung von bis zu 60 m³/h, einer Siebtrommellänge von 3200 mm und einer Siebfläche von 18 m² bietet die Zemmler ein einmaliges Preis-Leistungs-Verhältnis. Dank auswechselbarer Drahtsiebbeläge (2–80 mm) und der Möglichkeit, die Anlage in Minuten von einer Zwei- auf eine Drei-Fraktion-Anlage umzurüsten, steht die MS 3200 für maximale Flexibilität. Der elektrische Antrieb sorgt für einen energieeffizienten Betrieb, während der optionale Diesel-Antrieb zusätzliche Vielseitigkeit ermöglicht. Mit einer Ladehöhe von 2500 mm lässt sie sich mühelos mit Baggern und Radladern befüllen, während das 2-Achs-Zentralanhänger-Fahrwerk (80 km/h, StVZO-konform) für hohe Mobilität sorgt. Die kompakte MS 3200 bietet höchsten Komfort für individuelle Anforderungen durch zahlreiche Optionen wie verlängerte Bänder, ein optionales Grobfraktionsband oder eine Hardox-Verschleißschutzausstattung bei großer Einsatzvielfalt.

Rockster R 1000

Der raupenmobile Prallbrecher [Rockster R1000](#) kombiniert hohe Qualität, saubere Endkornprodukte und Vielseitigkeit in der Aufbereitung von Bauschutt, Asphalt, Beton und Naturstein. Die Maschine ist mit einem leistungsstarken Kreisschwingsieb, einem doppelfunktionalen Rückführ- oder Haldenband sowie einem hydraulisch höhenverstellbaren Magnetabscheider ausgestattet. Ein eingebauter Windsichter trennt leichte Materialien wie Papier, Holz oder Kunststoff ab, wodurch ein sauberes und hochwertiges kubisches Endprodukt entsteht. Der 340PS CAT-Stage V 9.3 Motor und das hydrostatische Antriebssystem sorgen für hohe & konstante Leistung. Besonders benutzerfreundlich ist die Zentralmaschinensteuerung mit automatischer Überwachung und einem intuitiven Farbdisplay, das Schnellstartfunktionen und Voreinstellungen bietet. Darüber hinaus ermöglicht die großzügige Gestaltung der Motorraumzugänge eine einfache und schnelle Wartung.

Neuer EuRec Zweiwellenzerkleinerer

Die langjährig bekannte Marke EuRec stellt auf der bauma 2025 ihren neuesten Zweiwellenzerkleinerer vor. Mit einem Gesamtgewicht von ca. 50 Tonnen und einer Antriebsleistung von nahezu 1.000 PS setzt die Maschine neue Maßstäbe im Bereich der langsam laufenden Zerkleinerungstechnologie. Die extrem massive Bauweise und das besonders kraftvolle Zerkleinerungssystem ermöglichen die effiziente Verarbeitung besonders widerstandsfähiger Materialien wie Betonbruch und Betonbahnschwellen mit Bewehrungsstahl sowie Altfahrzeuge und Metallschrott – diese Maschine hält, was andere versprechen! Eine zusätzlich verbaute Separationstechnik sorgt für die gezielte Trennung von eisenhaltigem und nichteisenhaltigem Material nach dem Zerkleinerungsprozess. Trotz ihrer imposanten Größe bleibt die Anlage dank des serienmäßigen Kettenfahrwerks mobil und auf jedem Gelände einsatzbereit. Erleben Sie die Maschine mit all ihren technischen Highlights exklusiv ab dem 07. April 2025 auf der bauma in München!

Ergreifen Sie die Gelegenheit, unsere Experten von ARJES, Zemmler, Rockster und EuRec am Gemeinschaftsstand FS. 1212/2 persönlich kennenzulernen! Tauchen Sie ein in die neuesten Branchentrends und erhalten Sie exklusive Einblicke in unsere leistungsstarken Maschinen und Anlagen. Erleben Sie alle vier vorgestellten Produkthighlights hautnah auf dem Freigelände Süd der Messe München und entdecken Sie, wie gebündelte Technologien starker Markenhersteller die Zukunft der Baustoffaufbereitung vorantreiben. Wir freuen uns auf eine spannende und inspirierende Messewoche zur [bauma](#) 2025

Presseveröffentlichung: 11.03.2025