

Rasche Kaufabwicklung, kurze Lieferzeiten, bewährtes EREMA Know-how

UMAC überzeugt Kunden mit aufbereiteten Recyclinganlagen und Komponenten

Es muss nicht immer eine Neuanschaffung sein. Auch mit gebrauchter Kunststoffrecycling-Technologie aus dem Hause EREMA lässt sich stabile und höchste Regranulat-Qualität für hochwertige neue Endprodukte erzeugen. Das beweist UMAC, eine Tochter der EREMA Gruppe, die auf den Handel mit gebrauchten Recyclinganlagen und -komponenten spezialisiert ist. Seit Unternehmensgründung im Jahr 2016 wurden bereits mehr als 60 Maschinen und Komponenten verkauft. Eine davon wurde kürzlich an Natura PCR für ein Recyclingwerk in Texas (USA) geliefert.

Ansfielden, 8. Juli 2020 - In dem neuen Recyclingwerk von Natura PCR, ein Unternehmen von Avangard Innovative, wird LDPE und LLDPE Folie zu hochwertigem Post Consumer Rezyklat (PCR) verarbeitet. Zum Einsatz kommt dafür eine INTAREMA[®] 1714 TVEplus[®] Anlage. UMAC hat die gebrauchte Maschine im Werk technisch und optisch aufbereitet und u.a. durch die Ausstattung mit einem EREMA Laserfilter in Twin-Ausführung für die besonderen Anforderungen des Kunden adaptiert. Dieses Hochleistungs-Filtriersystem sichert auch bei hohen Verschmutzungsgraden hohe Durchsätze. Danach wurde sie eingehend getestet. „Unsere Flexibilität und die kurzfristige Lieferfähigkeit dieser hochwertigen EREMA Recyclingmaschine waren auch die ausschlaggebenden Argumente für die Kaufentscheidung beim Kunden“, erzählt UMAC Geschäftsführer Markus Stölnberger. Ein Eindruck, den Jon Stephens, Präsident von Natura PCR, LLC bestätigt: „Als wir wegen steigender Nachfrage die PCR-Kapazitäten erhöhen mussten, konnte UMAC uns dafür die beste Lösung anbieten. Sie konnten nicht nur eine Maschine bereitstellen, die zu unserer Anwendung passt, sondern sie auch modifizieren und in unglaublich kurzer Zeit an uns liefern.“

Rasche Kaufabwicklung, kurze Lieferzeiten

UMAC erwirbt mit Hilfe seines globalen Netzwerkes gebrauchte Recyclinganlagen und Komponenten, um sie für den Wiederverkauf aufzubereiten. Kunden profitieren dabei von der raschen und unkomplizierten Abwicklung sowohl bei Verkauf gebrauchter Anlagen an UMAC, als auch bei deren Erwerb. Darüber hinaus kann das Unternehmen bei der Aufbereitung und

UMAC überzeugt Kunden mit aufbereiteten Recyclinganlagen und Komponenten

Adaptierung der Maschinen auf das umfassende Recycling Know-how der gesamten EREMA Gruppe zurückgreifen. „Wir liefern beste Qualität, schnell verfügbar und zu einem sehr attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis. Die stetig steigende Nachfrage zeigt uns, dass wir damit auf dem richtigen Weg sind“, so Stölberger.



Bild: UMAC Geschäftsführer Markus Stölberger (Foto: EREMA)

UMAC GmbH

Die UMAC GmbH, mit Sitz in Ansfelden bei Linz, ist auf den Handel mit gebrauchten Recyclinganlagen und -Komponenten spezialisiert. Die Dienstleistungen umfassen Bewertung, Aufbereitung, An- und Verkauf sowie die Inbetriebnahme von gebrauchten Recyclinganlagen. Als Tochterunternehmen der EREMA Gruppe profitiert UMAC vom vereinten Recycling Know-How. Als Tochterunternehmen der EREMA Gruppe kann UMAC auch auf das umfassende Recycling-Know-how des Unternehmensverbundes zurückgreifen, der als treibende Kraft die Umsetzung einer Circular Economy für Kunststoffe vorantreibt.

Rückfragehinweis

Daniela Jung

Corporate Communication

EREMA Group

Unterfeldstraße 3

4052 Ansfelden, AUSTRIA

Phone: +43 732 3190-315

E-Mail: public.relations@erema-group.com