

NACHHALTIGE INNOVATION

VORSTELLUNG DES 240 K RECYCLING- BEHÄLTERS

KRAFTVOLL, LEISE & UMWELTFREUNDLICH

Die Herstellung des 240 K Recyclingbehälters basiert auf erneuerbaren Energien, was einen bedeutenden Beitrag zur Verringerung des CO₂-Fußabdrucks leistet. Dieser Behälter wird aus bis zu 100 % recyceltem Material gefertigt und verfügt über eine optimierte Stapelung für CO₂-reduzierten Transport, die die Transportkapazität um bis zu 10 % erhöht. Seine bemerkenswert leise Funktionsweise und die patentierte Federkonstruktion gewährleisten ein kontrolliertes und stabiles Rollen. Zusätzlich sorgt die patentierte Deckelbremse für langsames und sicheres Öffnen und Schließen, während die windoptimierte Deckelkonstruktion unbeabsichtigtes Öffnen verhindert.

Größtmögliche Hygiene und maximaler Komfort werden durch einen erweiterten Griffbereich für einfaches Handling, einen erweiterten Fußtritt für bequemes Kippen und Clean-Touch-Griffe für hygienisches Handling gewährleistet. Optimale Bodenradien sorgen für einen sauberen Entleerungsvorgang und erhöhte Stabilität, unterstützt durch robuste Front- und Seitensicken, die eintreffende Kräfte effektiv absorbieren.

**Der neue 240 K
wird ab dem
4. Quartal 2024
verfügbar sein.**

Dank der patentierten doppelten Verstärkungsleiste wird die Kammfestigkeit erheblich gesteigert, während die seitliche Feder das Überdehnen der Kammleiste verhindert. Robuste Verstärkungsrippen reduzieren die Abnutzung der Behälterunterseite und die verstärkte Doppelrippe erhöht die Festigkeit der Achsenlagerung. Die Integration von RFID ermöglicht zudem eine individuelle Identifizierung der Behälter. Darüber hinaus kann der Behälter durch In-Mold-Label, Lasergravur, Reliefprägung und Heißprägung individuell gekennzeichnet werden.

Deckelclips bieten eine innovative Möglichkeit, Recyclingbehälter nach Fraktionen farblich zu kennzeichnen, was eine effiziente und benutzerfreundliche Abfalltrennung unterstützt.



MERKMALE



**Zukunftsweisend
durch RFID**



Personalisierbar



Überraschend leise



**Nachhaltig durch
CO₂-Reduktion**



ANWENDERBERICHT

DREI FREUNDE – EIN GEMEINSAMES ZIEL

DIE EDELKREBS- ZÜCHTER IM KÄRNTNER GUTTARING

Matthias Kogler, Florian Sterner und Manuel Obersteiner planen eine der größten Edelkrebszuchten des Landes im Kärntner Guttaring.

Ziel ist es, die Krebse als innovatives Nischenprodukt zu entwickeln und für die Wiederansiedelung und den Besatz zur Verfügung zu stellen sowie Überschüsse der Gastronomie als Delikatesse anzubieten. Projekte wie dieses stärken heimische Wirtschaftskreisläufe und stehen im Zeichen des Naturschutzes. Wir freuen uns, dass man sich bei diesem Projekt für die EUROPLAST-Boxen Model CT/R3 entschieden hat, die als Brutanlage für die befruchteten Muttertiere eingesetzt werden.

FOTOVOLTAIK

STROM IST UNSERE PRIMÄRE ENERGIEQUELLE

Wir setzen alles daran, die Energiequelle so nachhaltig wie möglich zu gestalten.

Alle verfügbaren Dachflächen unserer Betriebsstätten sind mit Fotovoltaikanlagen ausgestattet, um einen bedeutenden Teil unseres Strombedarfs aus eigener Kraft zu decken. Doch damit nicht genug: Wir bezie-

hen auch Strom aus umliegenden Quellen wie Wasserkraft aus den Alpen und Windkraft aus der pannonischen Tiefebene. Seit 2018 produzieren wir CO₂-neutral, indem wir ausschließlich Ökostrom verwenden.

Unser Einsatz für Nachhaltigkeit erstreckt sich über alle Bereiche unseres Unternehmens. Bei der Produktion unserer Produkte verwenden wir ausschließlich HDPE. Unser Ziel ist es, den Verbrauch von Rohöl zu reduzieren. Deshalb setzen wir verstärkt auf wiederverwendetes Material (Rezyklat) und sind bestrebt, so wenig Neuware wie möglich einzusetzen. Dafür betreiben wir eine eigene Anlage zur Aufbereitung von Recyclingmaterial. Auch in anderen Bereichen setzen wir auf Nachhaltigkeit: Die Abwärme aus unserem Produktionsprozess wird unter anderem zur Beheizung unseres Firmengebäudes genutzt.

Mit diesen Maßnahmen möchten wir nicht nur einen Beitrag zum Umweltschutz leisten, sondern auch ein Vorbild für andere Unternehmen sein. Wir sind fest davon überzeugt, dass Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit Hand in Hand gehen können. Wir setzen uns mit ganzem Herzen für eine nachhaltige Zukunft ein.



NEUER GESCHÄFTSFÜHRER

WECHSEL AN DER SPITZE IM REKORDJAHR

Seit 2024 ergänzt Mag. Georg Schnaubelt aus Hermagor die Geschäftsführung des Leitbetriebes aus dem Drautal.



Georg Schnaubelt
Mag.

Schnaubelt, der zuletzt bei FREUND VICTORIA Gartengeräte GmbH in Deutschland als Geschäftsführer tätig war, kehrt mit dieser neuen spannenden Aufgabe beruflich zurück in die Heimat. Der in Hermagor wohnhafte Betriebswirt startete seine Karriere als Turnaround-Manager in einem der profiliertesten Beratungshäuser Deutschlands für den gehobenen Mittelstand. Schnaubelt wird die Geschäfte

gemeinsam mit Firmengründer Helmuth Kubin (72 Jahre) führen. Er hat sich zum Ziel gesetzt, den eingeschlagenen Kurs des nachhaltigen und profitablen Wachstumspfad fortzusetzen. Besonders am Herzen liegt ihm eine wertschätzende Führung und der respektvolle Umgang mit der Natur. EUROPLAST konnte nach den letzten Wachstumswahren im Jahr 2023 knapp 50 Millionen Euro Umsatz erwirtschaften.

Das aufstrebende Unternehmen befindet sich zu 100 % im Eigentum der italienischen JCOPLASTIC-Gruppe. Mit der Auftragsfertigung von In-Linern für Wasserstofftanks wurde die Standardproduktpalette des Unternehmens (Kunststoffboxen und Wertstoffbehälter) in der jüngsten Vergangenheit erweitert und damit ein weiteres zukunftsweisendes Geschäftsfeld erschlossen.

EUROPLAST & BIOLOGIC

EINE NACHHALTIGE KOOPERATION FÜR EINE SAUBERE ZUKUNFT!

Wir freuen uns, eine spannende Partnerschaft bekannt zu geben! EUROPLAST, führend in der Kunststoffbehälterindustrie, geht eine Kooperation mit Biologic Bio-Filterdeckel ein, um innovative Lösungen für die Abfallwirtschaft anzubieten. Biologic liefert die Bio-Filterdeckel, und in Kombination mit den robusten Rumpfen von EUROPLAST bieten wir künftig eine Komplettlösung für die Bio-Abfallentsorgung an. Unsere Behälterserie „Hercules“ ist perfekt für die Sammlung von Bioabfällen geeignet, mit stabilen Wandstärken und maximalen Füllgewichten werden diese den Anforderungen gerecht. In Deutschland und Österreich vertreiben wir nun gemeinsam unsere hochwertigen Bio-Fil-

terdeckel für Kommunal-kunden. Als Ansprechpartnerin für Österreich steht Ihnen Claudia Kogler, unsere erfahrene Sales Managerin, zur Verfügung. Als Ansprechpartner für Deutschland ist Sven Betting zuständig.

Bei EUROPLAST steht Nachhaltigkeit an oberster Stelle. Unsere Behälter tragen das Umweltzeichen „Blauer Engel“ und verfügen über das RAL-Gütezeichen RAL-GZ 951/1. Bereits über 33 % unseres Materials stammen aus Recyclingquellen. Seit dem 1. Jänner 2019 produzieren wir zu 100 % CO₂-neutral an



unserem Standort. Gemeinsam setzen wir uns für eine saubere und nachhaltige Zukunft ein!

Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen und entdecken Sie unsere umweltfreundlichen Lösungen!



MENSCHEN BEI EUROPLAST



KATRIN BAUMGARTNER

geb. 1985 in Lienz, wohnhaft in Irschen

Hobbys: Ski fahren, wandern, tanzen, ...

Zuständigkeit: Backoffice

Seit dem 7. August 2023 ist Katrin Teil unseres Backoffice-Teams bei EUROPLAST und unterstützt uns tatkräftig. „Mit ihrem Sinn für Humor gelingt es ihr, uns zum Lachen zu bringen und somit zu einer angenehmen Atmosphäre beizutragen.“

„ DAS HABE ICH VORHER NOCH NIE VERSUCHT, ALSO BIN ICH VÖLLIG SICHER, DASS ICH ES SCHAFFE. “

SOZIALE VERANTWORTUNG

EUROPLAST MACHT'S MÖGLICH

Feuerwehr St. Lorenzen im Lesachtal erhält großzügige Spende



Die Feuerwehr St. Lorenzen im Lesachtal wurde kürzlich mit einer großzügigen Spende von EUROPLAST unterstützt, die einen bedeutenden Beitrag zur Verbesserung der Einsatzbereitschaft und Effizienz der Feuerwehr darstellt. Dank der großzügigen Unterstützung von EUROPLAST konnte Kommandant Gerd Guggenberger drei gesponserte Großkisten samt Deckel ent-

gegennehmen, die zur fachgerechten Lagerung des Waldbrandequipments und anderer wichtiger Materialien dienen werden. Darüber hinaus erhielt Kommandant Guggenberger eine spannende Führung durch das weitläufige Firmengelände von EUROPLAST, angeführt vom zuständigen Qualitätsmanager Mario Korenjak und dem Brandschutzbeauftragten Heribert Moser.

Impressum

Medieninhaber, Herausgeber, Verleger: EUROPLAST Kunststoffbehälterindustrie GmbH
Für den Inhalt verantwortlich: Die Geschäftsleitung, 9772 Dellach im Drautal; E-Mail: verkauf@europlast.at
Grafik & Gestaltung: Markenagentur mehrWert, 9020 Klagenfurt

