

INSTINKTIV
SCHNELL



DER NEUE 770 L BEHÄLTER HANDHEBELÖFFNUNG FÜR ROLLSTUHLFAHRER

EUROPLAST LEBT SOZIALE VERANTWORTUNG AUCH IN DER UMSETZUNG ZUSÄTZLICHER PRODUKTLÖSUNGEN, WELCHE DIE ANSPRÜCHE VON MENSCHEN MIT HANDICAP BERÜCKSICHTIGEN.

Schon in der Vergangenheit war man Pionier in der Anbringung der „Braille Schrift“ am Deckel der MGB für Menschen mit Sehbehinderung. Für unseren 660/770L 4 Rad Behälter haben wir nun eine Lösung für Menschen entwickelt, die an den Rollstuhl gebunden sind. Der Deckel kann hier sitzend von Hand geöffnet werden.



DECKEL IM DECKEL LÖSUNG

FÜR 1100 L BEHÄLTER MIT FLACHDECKEL

EIN DECKEL IM DECKEL
DECKEL ERLEICHTERT DEN EINWURF VON WERTSTOFFEN BEI 4-RAD-BEHÄLTERN ENORM.

Seit Jahren hat Europlast diese Lösung für Runddeckel bereits im Programm, nun haben wir auch für unsere Flachdeckel eine Lösung umgesetzt. Besonderen Wert haben wir auf die Vermeidung von Wassereintritt beim Öffnen der kleinen Deckelklappe gelegt. Selbstverständlich wurde auch hier Wert auf windoptimiertes Design gelegt.



INNOVATIVES ZUBEHÖR



Europlast liefert bei Bedarf ein praktisches Zugsystem als Zubehör, welches mehrere Behälter zu einem Zug verbindet, der mit üblichen Staplern gezogen werden kann. Sparen Sie Zeit und Geld durch Einsatz dieses einfachen Systems.

NEUPRODUKT

DER NEUE DIGITALISIERBARE STANDARD FÜR GETRENNTE SAMMLUNG VON ABFÄLLEN IM URBANEN RAUM



An öffentlichen Plätzen in Städten, Gemeinden, Firmenarealen oder Schulen werden seit jeher für die Sammlung von Abfällen einfachste Papierkörbe verwendet. Eine getrennte Sammlung der Abfälle war mit solchen Lösungen bisher nicht üblich und so landen Dosen, Glas, Papier alles im selben Behälter.

Der neue 50 l Papierkorb von Europlast, welcher in Mehrfachkombination als Mikro-Sammelplatz für die Sammlung von Abfällen in Behältern an Pfählen, Wänden oder Lichtmasten angebracht werden kann, eröffnet völlig neue Möglichkeiten. Die Gemeinde Dellach im Drautal war sofort bereit, diese innovative Lösung an-

zuwenden, da die Vorteile ganz deutlich erkennbar sind. Die 50 l Behälter wurden zusätzlich mit Füllstandssensoren der Firma SLOC ausgestattet, sodass der für die Entleerung zuständige Mitarbeiter per Mobiltelefon laufend über den Füllstand informiert ist. Dies spart Zeit und schützt vor ständig überfüllten Müllbehältern. Bürgermeister Pirker und sein Team sind sehr zufrieden mit der neuen Lösung: „Hier wird der Nutzen von Digitalisierung deutlich und vor allem können wir die getrennte Sammlung von Abfällen weiter forcieren, eine tolle Innovation – CO₂-neutral produziert!“

WUSSTEN SIE, DASS ...

CO₂ entsteht beim Verbrennen fossiler Energieträger, so auch im KFZ-Verbrennungsmotor oder im Ölbrenner von Heizungen. Europlast verwendet ausschließlich Strom der aus Wind, Wasserkraft oder Solar erzeugt wird.

Europlast jedes Jahr durch CO₂-neutrale Produktion so viel CO₂ einspart wie 728 Haushalte pro Jahr im Schnitt produzieren?

EUROPLAST LEBT KREISLAUFWIRTSCHAFT MIT WERTSTOFFBEHÄLTERN SEIT 2019!

Im Einklang mit der Natur zu agieren ist einer der Leitsätze bei Europlast. Neben einer CO₂-neutralen Bilanz des Produktionsstandortes und einer Zertifizierung des Energiemanagements nach ISO 50001 verfügen die in 28 Länder Europas gelieferten Behälter über zahlreiche Zertifizierungen, u. a. nach RAL (das höchste Qualitätssiegel bei Wertstoffbehältern) sowie das deutsche Umweltzertifikat „Blauer Engel“.

Besonders stolz sind wir auf mehrere, erfolgreich laufende Projekte mit Kunden im Kreislaufwirtschaftsmodell. „Wir nehmen unseren Kunden ausgediente Behälter ab und produzieren aus dem recycelten Material neue Behälter, die denselben Anforderungen gewachsen sind“, so Silvia Lerchner (Verkauf Österreich). Kreislauf-

wirtschaft ist dabei weit mehr als nur der Einsatz von Recyclingmaterial, es ist die bewusste Gestaltung eines geschlossenen Prozesses mit den Kunden. Die Summe an ökologischen Vorteilen gepaart mit kurzen Transportwegen aus Kärnten – speziell für Kunden der österreichischen Entsorgungswirtschaft – sind einzigartig. Der Senat der Wirtschaft zeichnete Europlast bereits mit dem SDG-Award (Sustainable Development Goals) aus.

Reduzierter CO₂ Footprint
Reduced CO₂ Footprint



MENSCHEN BEI EUROPLAST



SERDAR OK

geb. 1976, wohnhaft in Spittal/Drau, 3 Kinder

Hobbys: Schwimmen, Radfahren, Armwrestling

ALLES GUTE KOMMT VON OBEN!

Nach diesem Motto ist Serdar bereits seit 14 Jahren bei der Firma Europlast tätig. Er ist Mitarbeiter im Bereich Produktion/Spritzguss und für seine genaue Arbeitsweise bekannt.

Serdar ist die Zusammenarbeit mit seinen Kollegen sehr wichtig, daraus sind auch bereits neue Freundschaften entstanden.

„Miteinander – nicht gegeneinander“ lautet das Motto des sympathischen und immer fröhlichen Kollegen.

Neben seinen Hobbies, dem Schwimmen, Radfahren und Armwrestling, genießt er die Zeit mit seiner Familie und seinen drei Kindern. Schön, dass er so lange Teil unseres Teams ist.

SOZIALE VERANTWORTUNG

Europlast handelt nach klaren Werten. Ein zentraler Wert ist es, Verantwortung zu übernehmen. Digitales Lernen für einkommensschwache Familien zu unterstützen ist daher eine für uns wichtige Maßnahme. Die NMS Lurnfeld und die NMS Dellach haben als tolle Ausbildungsstätten für unsere Geschäftsführung und viele MitarbeiterInnen gedient. Wir sehen es nun als unsere Verantwortung, uns zu revanchieren.



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 · Fotos: cornellaprimus.at