

4-RAD ABFALL- UND WERTSTOFFBEHÄLTER



DA KÖNNEN SIE SICHER SEIN

WIR ÜBERNEHMEN VERANTWORTUNG

ESE bietet ausschließlich normkonforme 1100 Liter Runddeckelbehälter mit Kindersicherung in verschiedenen Ausführungen an. Die Kindersicherung 6 (KiSi 6) besteht aus einer Federsicherung im Deckelarm. Damit bleibt der Deckelarm nach dem Öffnen automatisch in der Sicherheitsstellung stehen. Ein plötzliches Zufallen des Deckels ist somit ausgeschlossen. Das Deckel in Deckel (DiD) System bietet zusätzlich eine kindgerechte Befüllung.

UNSCHLAGBAR PRAKTISCH

Die DiD-Container sind besonders geeignet für mobilitätseingeschränkte Personen. Der Zusatzdeckel lässt sich komfortabel und vollständig um ca. 180° öffnen. Außerdem bietet er eine einfache Form der Farbkennzeichnung von verschiedenen Wertstoffen und Abfallfraktionen. Er kann mit wenigen Handgriffen ausgetauscht werden und ermöglicht somit eine kostengünstige Änderung der Nutzung.

UMFANGREICHER STANDARD

- Breiter symmetrischer Aufnahmezapfen mit Verstärkungsrohren
- DIN-Kammaufnahme mit Honigwabenverrippung
- Robuster, wartungsfreier Federmechanismus zur Schließung des Deckels
- Mittig positionierter Wasserablaufstopfen, gegen Herausfallen gesichert
- Bodenstruktur und hochbeanspruchte Bereiche computer-simuliert



Zwei seitliche Griffe zum Manövrieren



Deckel-in-Deckel (DiD) System



Stabiler, breiter Aufnahmezapfen

TECHNISCHE DATEN

MGB	1100
Nennvolumen (l)	1100
Eigengewicht (kg)	60
Max. zulässige Gesamtmassen (kg)	510
A Höhe gesamt (mm)	1463
B Breite gesamt (mm)	1370
C Tiefe gesamt (mm)	1057
D Oberkante Kamm (mm)	1206
E Durchmesser Rad	200

OPTIONEN (AUSWAHL)

Schlossvarianten
Lärminderung
Lenksperre
Zentralstopp
Schwerlastrollen
Zugvorrichtung
Staplertaschen
Identsysteme



DECKEL IN DECKEL



RUNDDECKEL

Federsicherung im Deckelarm

FUNKTIONELL UND NORMGERECHT

ESE betrachtet als Systementwickler stets die gesamte Logistik- und Anwendungskette. Anforderungen zu Befüllung und Entleerung, Handling sowie Gesundheits- und Sicherheitsaspekte sind perfekt aufeinander abgestimmt.

Die MGB erfüllen alle aktuellen europäischen und nationalen Normen und sind nach dem weltweit höchsten Qualitätsstandard, RAL-GZ 951/1, zertifiziert.

UMRÜSTUNG MÖGLICH

ESE bietet eine Nachrüstmöglichkeit für sämtliche Runddeckel-MGB 1100 L aus Kunststoff mit Zertifikat an. Damit können alle nicht normkonformen Behälter deutscher Hersteller auf den neuesten Sicherheitsstandard gebracht werden.

- Verstärkte Radkonsolen
- Abgerundete Ecken im Bodenbereich
- Leichte Pflege und Wartung durch glatte Oberflächen
- Standardmäßig vier seitliche Griffe zum Manövrieren (zwei Griffe austauschbar)
- Acht Stege im Chipnest sichern die dauerhafte Positionierung des Transponders
- Farben: 16 Standardfarben; Sonderfarben auf Anfrage



Wasserablaufstopfen geöffnet

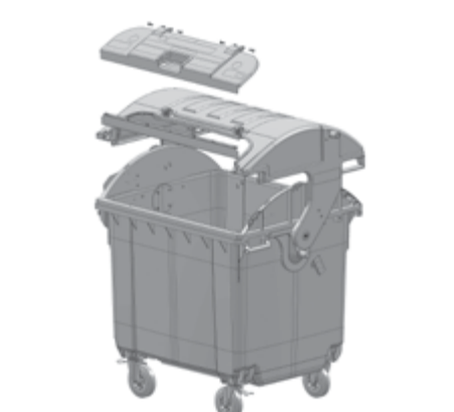
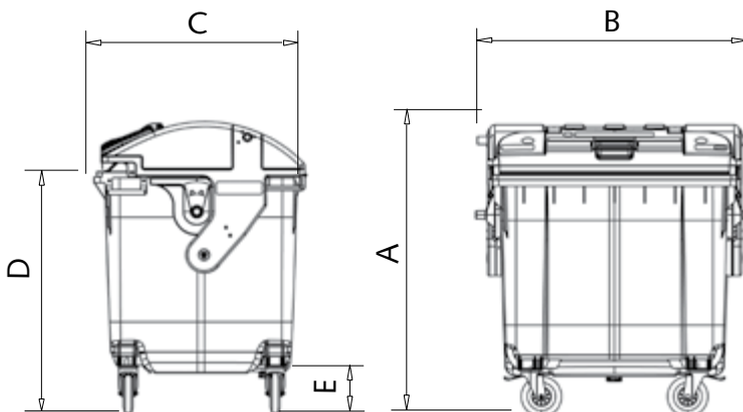


Computerberechnete Bodenkonstruktion



Verstärkte Radkonsolen

ABMESSUNGEN



ESE - RAUM FÜR WERTSTOFFE



HOLSYSTEME
FAHRBARE ABFALL- UND
WERTSTOFFBEHÄLTER



BRINGSYSTEME
(HALB-) UNTERFLURSYSTEME
DEPOTCONTAINER



BIO SELECT - BEHÄLTER
UND KOMPOSTER FÜR
GARTEN- UND BIO ABFALL



GEFAHRGUTBEHÄLTER
MOBILE DIESELTANK-
STELLEN, MOBILE ÖL-
WECHSELEINHEITEN



PUBLIC FURNISHING
ABFALLBEHÄLTER FÜR DEN
ÖFFENTLICHEN RAUM



CONTAINER MANAGEMENT
VERTEILEN, REGISTRIEREN,
EINSAMMELN, RECYCELN

ESE ist führend in Europa bei Lösungen zur temporären Lagerung von Abfällen und Wertstoffen. Unser außerordentlich breites Produktangebot bei Behältern ergänzen wir durch Services vom Container Management bis hin zum Recycling gebrauchter Produkte. Unsere Spezialisten in allen Unternehmensbereichen erarbeiten Lösungen für die Problemstellungen unserer Kunden. Dabei gilt für uns von der Produktentwicklung bis zur Fertigung und Auslieferung das Prinzip größtmöglicher Nachhaltigkeit.