

DEPOT CONTAINER

ISLEA



ES BLEIBT IN DER FAMILIE

WIR HABEN AN ALLES GEDACHT

Die neueste Generation der ISLEA Depotcontainer Familie ist nicht nur verbessert, sondern auch erweitert worden; mit den Größen S, M, L und XL bieten wir ein komplettes Produktprogramm für die Abfallsammlung in öffentlichen Bereichen, das allen Normen entspricht. Die gerundeten Formen fügen sich diskret in die Straßenszene ein, während das Sockel-Design eine präzise Positionierung mehrerer Depotcontainer zulässt.

1. UMFASSENDE STANDARD

- Entleerung durch eine Person möglich
- 100 % aus recyclingfähigem Material gefertigt
- Optimaler Füllgrad der Behälter
- Einwurfbereich ermöglicht maßgeschneidertes Design
- Optional Geräuschdämmung
- Stapelbarkeit der Komponenten für effizienteren Transport
- Langlebigkeit durch UV-resistentes Polyethylen
- Leicht und robuster rotationsgeformter Kunststoffbehälter mit korrosionsgeschützter stabiler Metallstruktur

2. HAKEN UND KLAPPEN

Kranaufnahmen	Entleerungsmechanismen
1 Haken	Einteilige Bodenklappe
2 Haken	Zweiteilige Bodenklappe
Pilzaufnahme- system	Zweiteilige Bodenklappe



TECHNISCHE DATEN

	ISLEA S	ISLEA M	ISLEA L	ISLEA XL
Nutzvolumen (m ³)	2.1	2.4	3	4
Eigengewicht (kg)	130	140	250	320
Max. zulässiges Gesamtgewicht (kg)	970	1100	1450	1920
A Gesamthöhe (mm)	1874	2216	2260	2260
B Gesamtbreite (mm)	1400	1750	2040	2300
C Gesamttiefe (mm)	1664	1190	1190	1340
D Einfüllhöhe (mm)	1365	1694	1683	1683
Grundfläche (m ²)	2.3	2.1	2.4	3.1
Ø Glaseinwurf (mm)	152	152	152	152
Papier-/ Verpackungseinwurf (mm)	250 x 150	250 x 150	250 x 150	250 x 150
Ø Blende mit Glaseinwurf (mm)	160	160	160	160
Blende mit Papier-/ Verpackungseinwurf (mm)	326 x 145	326 x 145	326 x 145	326 x 145
Kranaufnahme / Hebesystem	2-Haken	2-Haken	1-Haken	1-Haken
	Pilzaufnahmesystem	Pilzaufnahmesystem	2-Haken	2-Haken
			Pilzaufnahmesystem	Pilzaufnahmesystem



ISLEA S

ISLEA M

ISLEA L

ISLEA XL

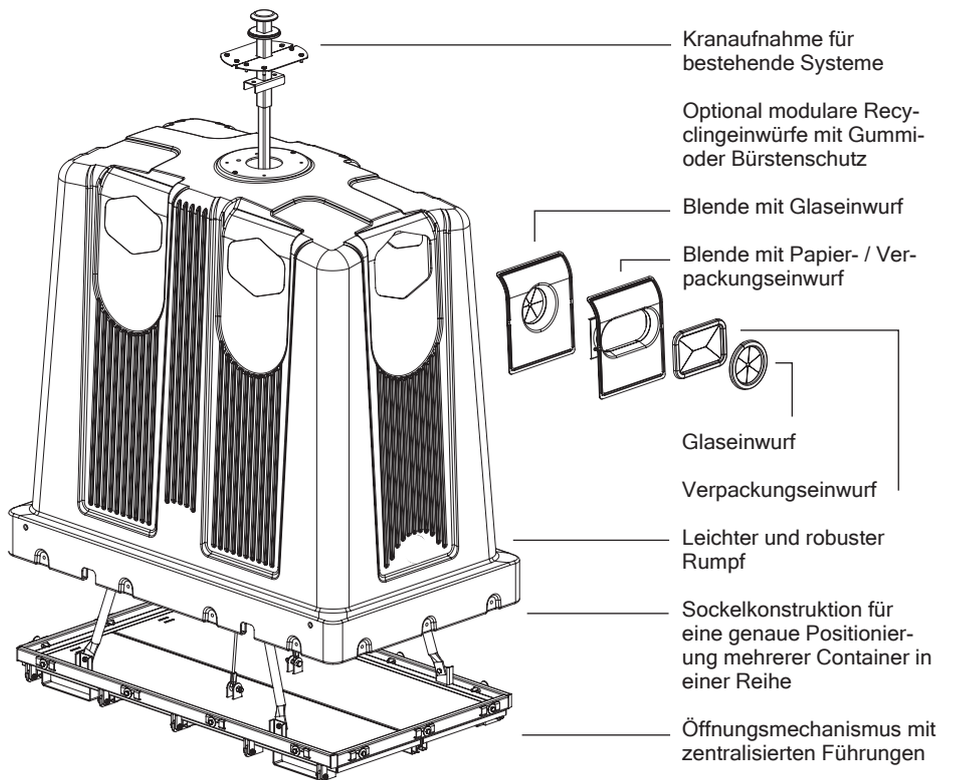
3. FUNKTIONELL UND NORMGERECHT

Wir betrachten als Systementwickler immer die gesamte Logistik- und Anwendungskette. Anforderungen zu Befüllung und Entleerung, Handling sowie Gesundheits- und Sicherheitsaspekten sind perfekt aufeinander abgestimmt. ISLEA erfüllt alle europäischen sowie nationalen Normen und ist zertifiziert nach EN 13071.

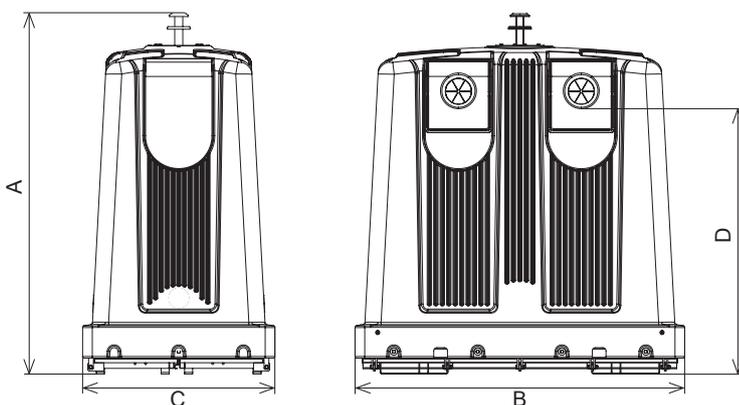


STANDARDFARBEN

Grau	RAL 7037
Bronze	RAL 7013
Grün	RAL 6004
Blau	RAL 5011



ABMESSUNGEN



OPTIONEN

- Füllstandsanzeige
- Batteriebox
- Geräuschdämmung für Glaseinwurf
- Kunststoff mit Flammschutzmittel
- Individuelle Kennzeichnung / Markierung
- Verschiedene Hebesysteme:
 - 1-Haken, 2-Haken, Pilzaufnahme
- Recyclingeinwürfe: Glas, Papier oder Verpackungsmaterial

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.