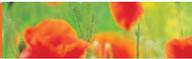


WAIZINGER

über
55
Jahre
WAIZINGER



Produktpalette



Gesamtübersicht



Das Familienunternehmen seit 1948

CONTAINER FÜR EUROPA
www.waizinger.at

**Österreich
Deutschland
Dänemark
Schweiz
Spanien**



Waizinger GesmbH & Co KG
Ennser Straße 119
A-4407 Dietach bei Steyr
Tel.: 0043 (0)7252-38191-0
Fax 0043 (0)7252-38191-30
office@waizinger.at
www.waizinger.at

Waizinger liefert seit über 20 Jahren erfolgreich Wertstoffsammelbehälter.



Innovation

Waizinger entwickelt und baut seit 1985 Container für die getrennte Erfassung von Abfallstoffen. Das Ergebnis ständiger Weiterentwicklung sind formschöne, rostfreie und vor allem lärmarme Container. Abfallverbände, Städte wie Zürich, Wien oder Linz und Gemeinden im In- und Ausland gehören zum Kundenstamm.

Erfahrung

Erfahrung kann man nicht kaufen. Alle Behältertypen entstanden aus der 30-jährigen Erfahrung bei der Sammlung von Altglas in Oberösterreich. Täglich werden mehr als 100 Tonnen Altglas von der Firma Waizinger gesammelt.

Qualität

Waizinger erfüllt nicht nur die eigenen Qualitätsanforderungen, sondern ist auch zertifiziert nach den Bestimmungen der DIN EN ISO 9001 und als Entsorgungsfachbetrieb.



Mehrmaliger
Umweltschutz-Preisträger
des Landes Oberösterreich

Einkammerbehälter E 770 / E 770-R / E 1500

Formschöne, ansprechende Behälter

Die Typen 770/1500 sind kompakte, bedienungsfreundliche Sammelbehälter für Glas und Dosen.

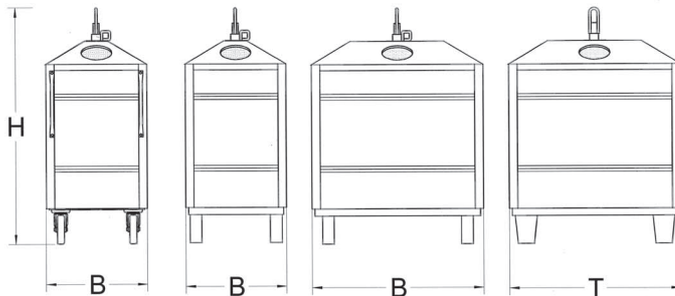
Durch den hohen Bodenabstand sind diese Typen mit Rollbehältern für Glas und Dosen kombinierbar.



E 1500 verzinkt



E 1500 verzinkt und pulverbeschichtet



Type	E 770	E 770-R	E 1500
Volumen [m ³]	0,8	0,8	1,5
Breite [mm]	700	700	1180
Tiefe [mm]	1180	1240	1180
Höhe [mm]	1680	1680	1680
Gewicht ca. [kg]	125	135	150



E 1501 mit Pilz-Aufnahmesystem

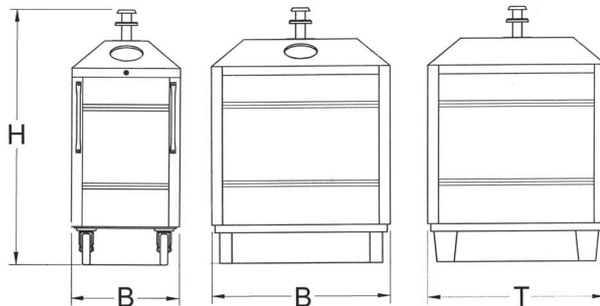


Mobile Glassammlung

Der E 770-R ist ein handlicher, fahrbarer Container für die Erfassung von Altglas mit Lenk- und Bockrollen.

Er wurde vor allem für die Einsatzbereiche Hotels, Gastronomie, und Krankenhäuser entwickelt.

Type	E 771-R	E 1501
Volumen [m ³]	0,8	1,5
Breite [mm]	700	1150
Tiefe [mm]	1210	1150
Höhe [mm]	1680	1680
Gewicht ca. [kg]	135	160



E 771-R
Deckel
hochklappbar
und absperbar.



Doppelkammerbehälter DKB 1500 / DKB 3000

Doppelkammerbehälter

Überzeugende Technik, hohe mechanische Festigkeit und lange Lebensdauer zeichnen den Doppelkammerbehälter aus.



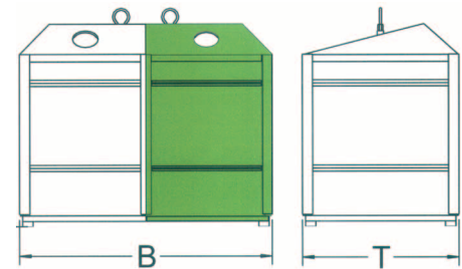
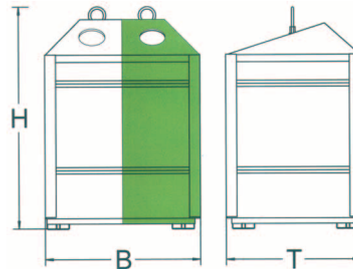
DKB 1500 mit 2 Haken



3 Haken, selbstschließende Einwurfklappe

DKB 3000
auch als 3-Kammerbehälter lieferbar.

Type	DKB 1500	DKB 3000
Volumen [m ³]	1,5	3,0
Breite [mm]	1200	1980
Tiefe [mm]	1040	1200
Höhe [mm]	1770	1770
Gewicht ca. [kg]	230	350



Lärmschutz

Die Aufstellung „lärmarm“ Altglascontainer für lärmempfindliche Bereiche hat deutlich zugenommen.

Klasse I

Waizinger-Glascontainer sind lärmarm und erfüllen die Anforderungen der Geräuschkategorie I.



DKB 3000 verzinkt mit 2 Haken



Kammerteilung

Zwei Wertstoffe in einem Behälter. Die einzelnen Kammern werden unabhängig voneinander entleert.

Doppelkammerbehälter DKB 751 / E 751 / E 751-R



E 751-R



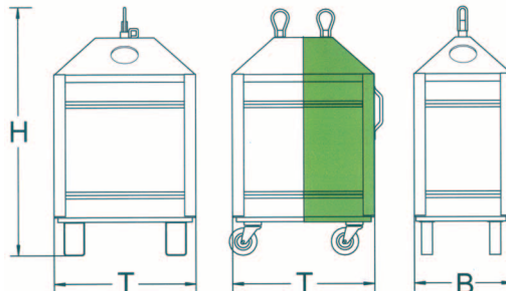
Bodenentleerung

Das praktische Container-System

Der handliche Rollbehälter vom Typ 751 ist als Behälterfamilie mit den Typen E 1501 und DKB 3001 kombinierbar.



E 751-R fahrbar



Type	DKB 751-R	E 751	E 751-R
Volumen [m ³]	0,75	0,75	0,75
Breite [mm]	720	720	720
Tiefe [mm]	1100	1040	1100
Höhe [mm]	1830	1830	1830
Gewicht ca. [kg]	170	140	150

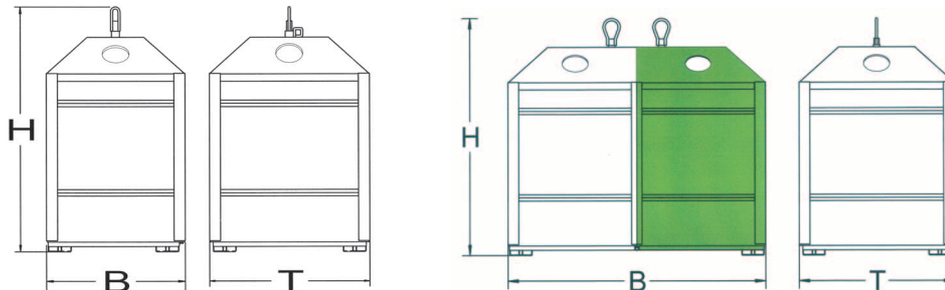
Saubere, ansprechende Sammelstellen

Mit diesem baugleichen Behältersystem haben Sie eine Vielfalt an Kombinationsmöglichkeiten. Sie bestimmen die Farben. Wir beraten Sie bei der Gestaltung Ihrer Sammelstelle.

Die Stadt Wien hat dieses vorteilhafte System bereits im Einsatz.



E 1501 / DKB 3001 mit Pyramidenstumpfdeckel, Modell Wien



Type	E 1501	DKB 3001
Volumen [m ³]	1,5	3,0
Breite [mm]	1040	1980
Tiefe [mm]	1200	1200
Höhe [mm]	1830	1830
Gewicht ca. [kg]	190	360

Einkammerbehälter E 2000 / E 2500 / E 3000



E 2500, pulverbeschichtet



E 2500, Runddachvariante



E 2000, für Dosensammlung

Optimaler Schallschutz

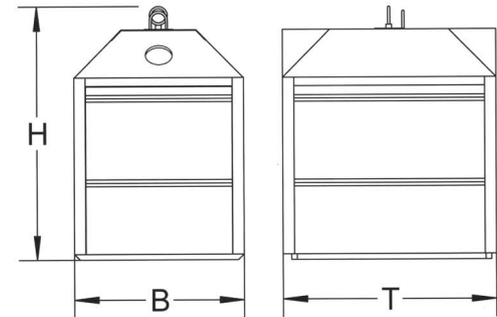
Waizinger Sammelbehälter werden mit Bondalblechen als Schallschutzmaßnahme ausgestattet.

Kein Rosten

Sämtliche Teile sind verzinkt und daher dauerhaft gegen Korrosion geschützt.

Einsatzmöglichkeiten

Die Behälter werden für die Sammlung von Altglas, Papier, Metall Dosen und Textilien verwendet.



Type	E 2000	E 2500	E 3000
Volumen [m ³]	2,0	2,5	3,0
Breite [mm]	1050	1200	1500
Tiefe [mm]	1500	1500	1500
Höhe [mm]	1850	1850	1850
Gewicht ca. [kg]	190	230	280

Die sechseckige Form

und die bedarfsgerechte Aufteilung der einzelnen Container sorgen für ein optimales Sammelvolumen auf engstem Raum.

Ein weiterer Vorteil

Durch die wabenförmigen Behälter entstehen keine Zwischenräume, wo sich Abfälle ansammeln könnten.

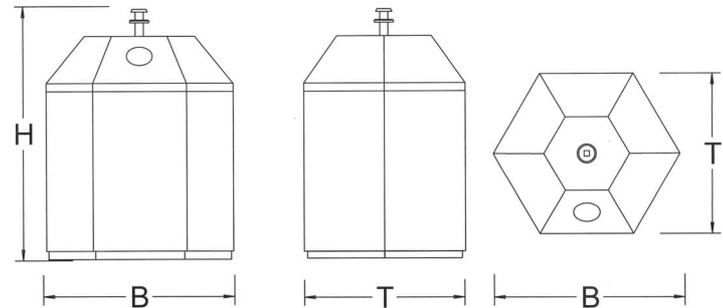


E 1800-S, Modell Zürich



E 2500-S mit färbigem Splitterschutzgummi

Type	E 1500-S	E 1800-S	E 2500-S
Volumen [m ³]	1,5	1,8	2,5
Breite [mm]	1400	1400	1650
Tiefe [mm]	1200	1200	1430
Höhe [mm]	1640	1890	1890
Gewicht ca. [kg]	230	250	270



Einkammerbehälter E 1703 / E 3003

Zeitgemässe Wertstoffsammlung

Feuerverzinkte Stahlbehälter in Modulbauweise. Durch die zusätzliche Pulverbeschichtung erhält der Behälter einen hochwertigen und dauerhaften Oberflächenschutz.

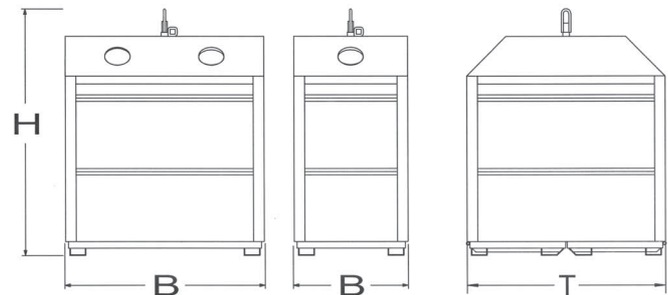


E 1703



E 1703 / E 3003

Type	E 1703	E 3003
Volumen [m ³]	1,7	3,0
Breite [mm]	870	1500
Tiefe [mm]	1500	1500
Höhe [mm]	1880	1880
Gewicht ca. [kg]	190	340



1. Modernes Design

Waizinger Container haben ein modernes, ausgereiftes Design. Dies kommt sowohl bei den „Umweltinseln“ als auch bei Einzelbehältern zur Wirkung.

2. Lärmschutz

Die Container sind aus dem verzinkten, dreischichtigen Verbundblech „Bondal“ gefertigt.

Zusätzlich sind Bodendämmung, Fallbremsen, Dachabsorber sowie Seitenwanddämmung und selbstschließende Einwurflappen erhältlich.

Waizinger Container erfüllen schon heute die höchsten Anforderungen an den Lärmschutz.

3.

Reparaturfreundlichkeit

Die Behälter werden nach einem Baukastensystem gefertigt. Sie können unmontiert geliefert werden und lassen sich vor Ort leicht zusammenschrauben. Der Austausch einzelner Teile ist jederzeit möglich.

4.

Farbgestaltung

Durch die individuelle Farbgestaltung können aufgrund des Baukastensystems eine Vielzahl von ansprechenden Behältern dargestellt werden.

5.

Brandschutz

Die Behälter sind durch die Verwendung von verzinktem Stahlblech besonders zur Sammlung von Wertstoffen geeignet.

Im Falle eines Brandes schmelzen die Container nicht und das Feuer breitet sich nicht weiter aus.



6.

Entleerung

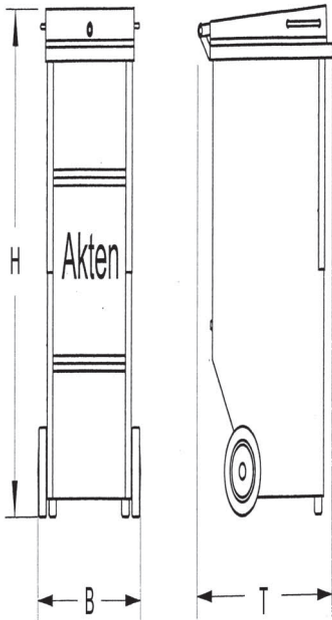
Waizinger-Behälter werden mit einem Kran über das Sammelfahrzeug gehoben und durch das Öffnen der jeweiligen Bodenklappe entleert.

7.

Beschriftung

Durch die glatten Flächen ergibt sich eine große Beschriftungsfläche. Jede gewünschte Beschriftung ist durch die Verwendung von Aufklebern möglich.

Sicherheit für Ihr Büro



Sicherheit

Geben Sie niemandem eine Chance, vertrauliche Informationen über Ihr Unternehmen in die Hände zu bekommen.

Die Lösung

Im Aktenbehälter werden vertrauliche Informationen sicher bis zur weiteren Vernichtung aufbewahrt.

Type	A 240
Breite [mm]	560
Tiefe [mm]	730
Höhe [mm]	1100
Gewicht ca. [kg]	37



Nur Müllvermeidung ist besser als Mülltrennung!

Ausführung

Das ÖKO-Kastl ist ein Schrank mit 5 Vorsortierungsgefäßen auf ausziehbaren Läden, standardmäßig in den Farben grau, rot, grün, gelb und blau inklusive Aufkleber zum sauberen und praktischen Trennen von Abfällen.

1000-fach bewährt

- Haushalt, Schule
- Kindergarten
- Gemeindeamt
- Gewerbebetrieb
- Kaserne

Vorteile

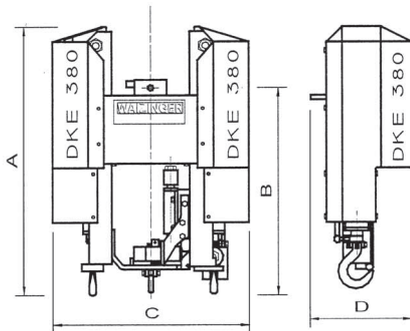
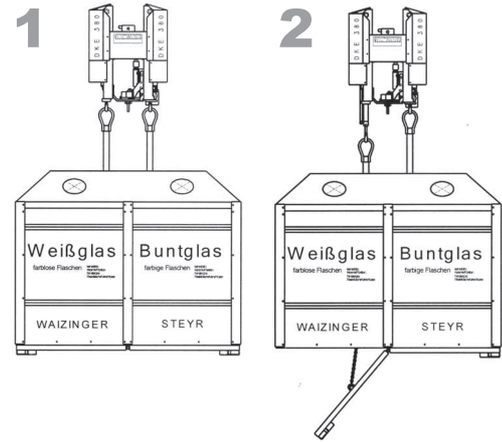
- Saubere Aufbewahrung
- Stapelbare Gefäße
- Kinderleichte Bedienung
- Robust und langlebig

Type	C1
Breite [mm]	525
Tiefe [mm]	430
Höhe [mm]	1365
Gewicht ca. [kg]	41



Container-Entleergerät

Das Doppelkammer-Entleergerät DKE 380 ist speziell für den Einsatz am LKW-Ladekran konzipiert. Es dient zum schnellen Aufnehmen, Entleeren und Positionieren von Wertstoff-Sammelbehältern.



Type	DKE 380
A	[mm] 930
B	[mm] 724
C	[mm] 680
D	[mm] 355
Gewicht ca. [kg]	160



Einkammerbehälter



Doppelkammerbehälter

WAIZINGER

www.waizinger.at

Waizinger GesmbH & Co KG
Ennser Straße 119
A-4407 Dietach bei Steyr
Tel.: 0043 (0)7252-38191-0
Fax 0043 (0)7252-38191-30
office@waizinger.at
www.waizinger.at

Technische Änderungen / Druckfehler vorbehalten. 04/2005

