

# Depotcontainer

Für die zentrale Abfall- und Wertstoffsammlung

[ssi-plastic.com](http://ssi-plastic.com)



**SSI SCHÄFER**

# Depotcontainer SSI SCHÄFER Plastics

Für die zentrale Sammlung von Altglas, Altpapier

## Vorteile

- 20 Entleerungen von SSI SCHÄFER Plastics-Depotcontainern gegenüber 12 Entleerungen von Standard-Depotcontainern innerhalb 1 Stunde bedeuten 66% mehr Effizienz
- Modulares identisches Grundsystem, das zu jeder Zeit eine schnelle Umrüstung zulässt
- Depotcontainer können mit Trennwänden in zwei bis drei Kammern unterteilt werden, so dass mit einem Behälter bis zu drei Wertstofffraktionen gleichzeitig gesammelt werden können
- Hohe Wirtschaftlichkeit, schnelle und einfache Entleerung im rationellen Ein-Mann-Betrieb nach dem bewährten System von SSI SCHÄFER Plastics
- Äußerst robuster und langlebiger Behälter
- Einkammer-Altpapiercontainer mit großer Einwurfföffnung
- Qualität „Made in Germany“, hergestellt aus Stahlblech, im Vollbad feuerverzinkt, auf Wunsch mit zusätzlicher Lackierung
- Spiegelecken und hinweisende Aufkleber für die Kennzeichnung der Wertstoffe
- Selbsttätig schließende Klappen an den Einwurfföffnungen schützen vor Brandentstehung und Regenwassereintritt
- Einfache Umrüstung, z. B. vom Glas- zum Altpapiercontainer oder von einem Einkammer- zu einem Mehrkammer-Container
- Zusätzlicher Lärmdämmeffekt durch die optimale Eintauchtiefe beim Entleervorgang des Behälters
- Sonderausführungen für sperrige und großvolumige Verpackungsabfälle



Depotcontainer mit Glaseinwurf



## Standardausführung

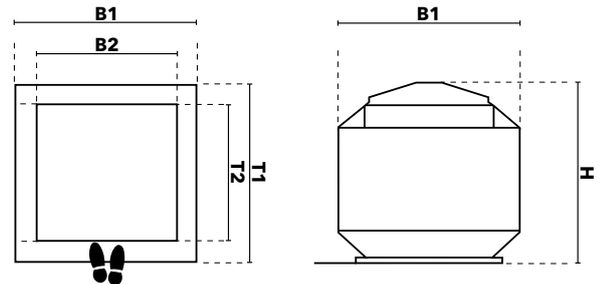
- Einkammer-Behälter
- Behältergrößen:  
1,6 m<sup>3</sup>, 3,2 m<sup>3</sup> und 5,0 m<sup>3</sup>
- Korpus Stahlblech feuerverzinkt
- Einwurfeinsätze für Papier und Glas

## Sonderausstattung

- Trennwände für 2- und 3- Kammersystem
- Lärmdämmung
- Sonderklappe für Alttextilien & Elektronikschrott
- Große Einwurflappe für LVP & Restabfall
- Lackierung



Depotcontainer	1,6 m <sup>3</sup>	3,2 m <sup>3</sup>	5,0 m <sup>3</sup>
Breite mm (B1 / B2)	900 / 730	1.500 / 1.200	1.850 / 1.575
Tiefe mm (T1 / T2)	1.500 / 1.225	1.500 / 1.200	1.850 / 1.575
Höhe mm (H)	1.675	1.675	1.675
Einwurföffnung Papier	340 x 110	940 x 110	1.300 x 110
Nenninhalt m <sup>3</sup>	1,6	3,2	5,0



Alle angegebenen Werte sind Circa-Maße in Anlehnung an die DIN 13071



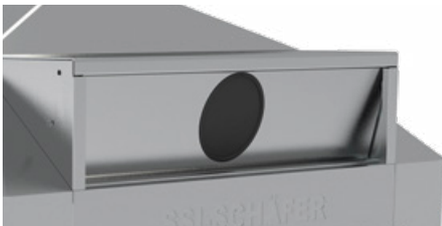
Standardgreifer System SSI SCHÄFER Plastics

Kombigreifer, für den Einsatz von Depotcontainern mit System SSI SCHÄFER Plastics und von Containern mit Hakentechnik

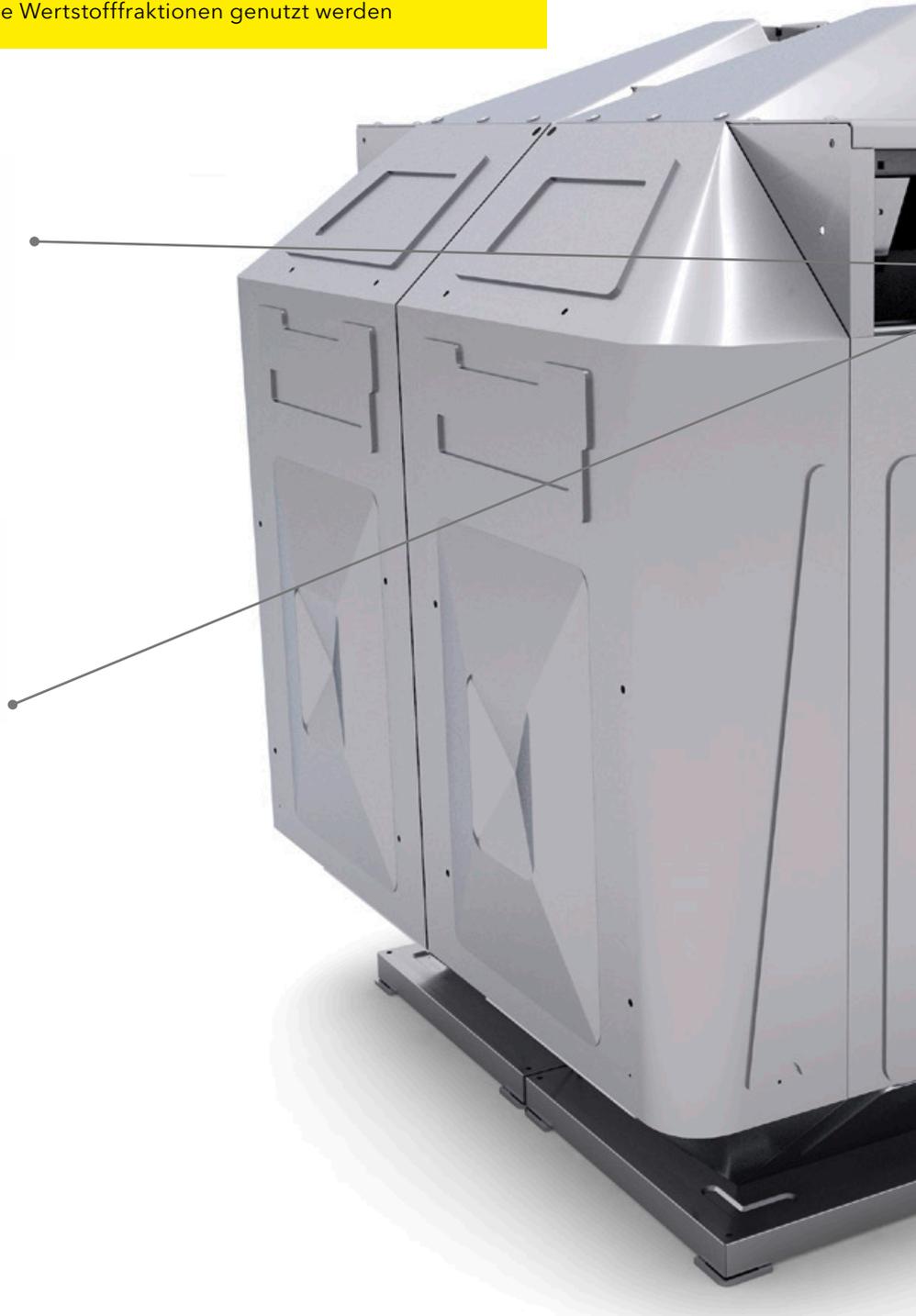
- Einfaches, schnelles Umrüsten
- Andere Einwurföffnungen oder Trennwände lassen sich mit geringem Aufwand einbauen
- Depotcontainer kann für unterschiedliche Wertstofffraktionen genutzt werden



**Einwurfeinsatz** für Papier

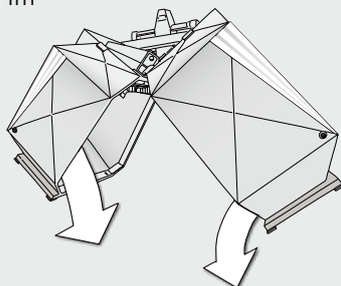


**Einwurfeinsatz** für Glas



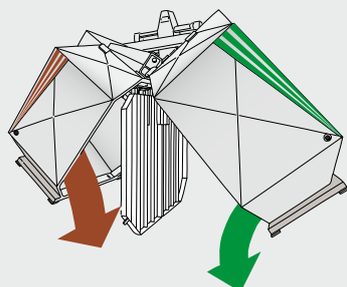
## Einkammersystem

- Es wird nur eine Fraktion im Depotcontainer gesammelt
- Empfehlenswert an Standorten mit hohem Abfallaufkommen einer Fraktion



## Mehrkammersystem

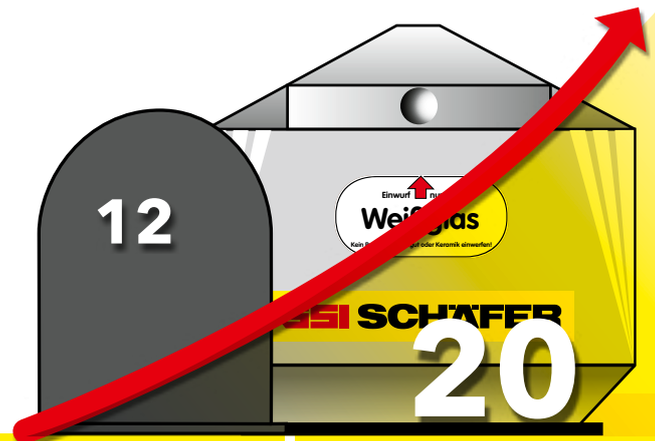
- Es findet eine sortenreine Trennung statt
- Der Behälter wird mit Hilfe von Trennwänden in zwei bis drei Kammern unterteilt
- Einfache, nachträgliche Montage von Trennwänden möglich



# Depotcontainer - flexibel



**Einwurfeinsatz** für Alttextilien & Elektronikschrott



## Vorteile, die sich **sofort** rechnen!

**66 % Leistungszuwachs** bei Nutzung des Depotcontainer-Systems SSI SCHÄFER Plastics gegenüber anderen Depotcontainern!

Laut einer unabhängigen Untersuchung in der Schweiz bedeutet das:

**66 % Leistungszuwachs** = **20 Entleerungen von SSI SCHÄFER Plastics Depotcontainern** gegenüber  
= **12 Entleerungen mit Systemen anderer Hersteller** (pro Stunde ohne Fahrt- und Nebenzeiten)

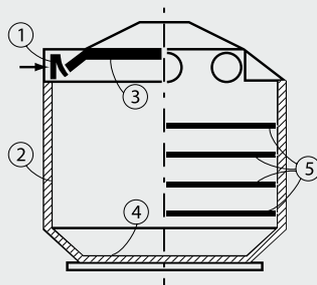
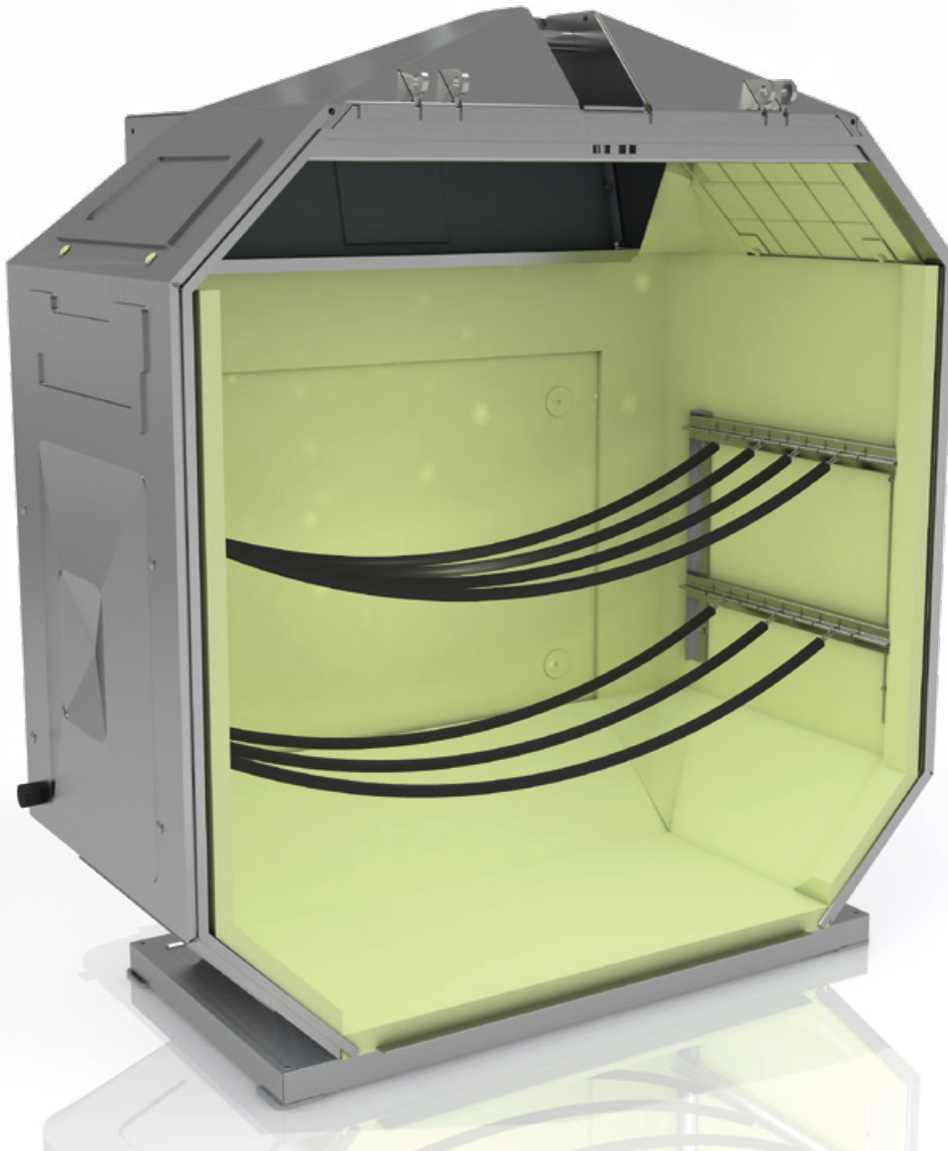
**Die Arbeitsleistung von 5 Entleerfahrzeugen konventioneller Technik kann durch 4 Fahrzeuge mit dem SSI SCHÄFER Plastics System erledigt werden.**

Die effektive und sichere Bedienung erfolgt durch nur eine Person.

## Das Fazit lautet

- Schneller
- Sicherer
- Einfacher
- Kostengünstiger

# Lärmdämmung - wir sind besser als die Norm!

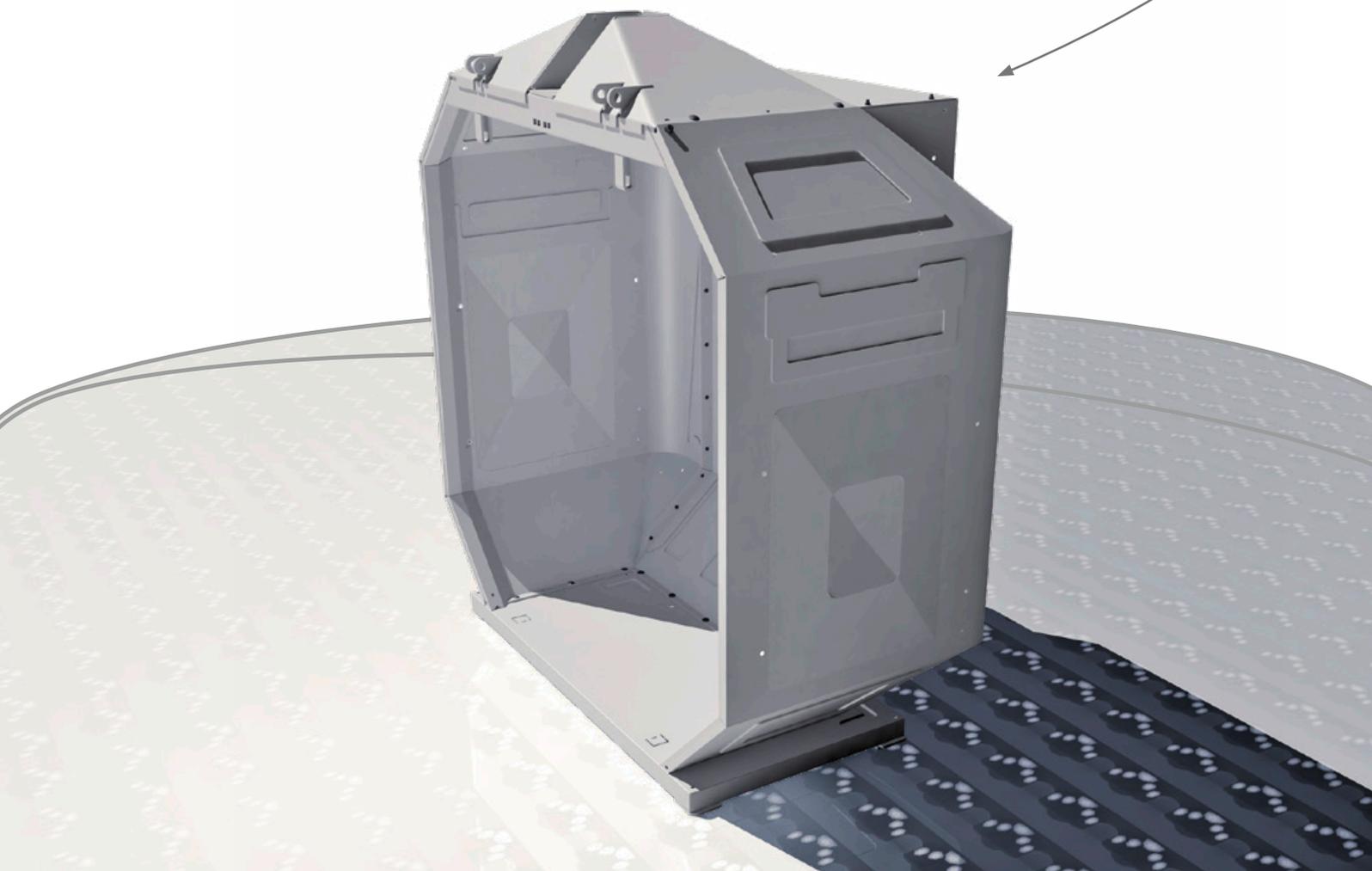


1. Elastische Einwurflappe aus Gummi
2. Ausschäumung aller Seitenwände
3. Dämmmatte im Dachbereich
4. Ausschäumung des Bodens
5. Kunststoffummantelte Fallbremse

- Ausschäumen der Wände mit PU-Schaum, Dämmmatten im Dachbereich, elastische Einwurflappen sowie kunststoffummantelte Fallbremsen
- Der Prüfbericht des schalltechnischen Büros BeSB GmbH Berlin bestätigt, dass die Emissionswerte beim Einwurf von Glasflaschen noch niedriger sind als die vom Umweltbundesamt festgelegten Lärmgrenzen der Klasse 1. Das Umweltbundesamt stuft dieses System daher als „lärmmarm“ ein.
- Das bewährte Kran-Ladeverfahren bei Abfuhrfahrzeugen garantiert den zusätzlichen Lärmdämmeffekt im Entleervorgang
- Optimale Eintauchtiefe des Behälters erzielt ein leises, bodennahes Entleeren des Containers im Sammelfahrzeug
- Für einen 2-Schichtbetrieb bestens geeignet
- Anschaffungskosten schnell amortisiert

# Depotcontainer 3,2 m<sup>3</sup> - unmontiert / schraubbar

- Reduzierung des Transportvolumens um bis zu 70%, dadurch hohes Einsparpotential
- Schnelle und leichte Montage des Behälters vor Ort, hohe lokale Wertschöpfung
- Beschädigte Teile können einzeln ausgetauscht werden
- Alle Sonderausführungen kompatibel zum bestehenden Depotcontainersystem



# Sechs Gründe für SSI SCHÄFER Plastics

- **Sicherheit**  
Finanziell unabhängiges Familienunternehmen.
- **Wirtschaftlichkeit**  
Langlebige und global bewährte Behälterlösungen tragen zum Erfolg unserer Kunden bei.
- **Qualität**  
Gezieltes Qualitätsmanagement gemäß anerkannter Normen sichert eine hohe Zuverlässigkeit und Belastbarkeit unserer Produkte.
- **Zuverlässigkeit**  
Durch unseren eigenen Customer Service & Support gewährleisten wir Ihre Kundenzufriedenheit nachhaltig.
- **Know-how**  
Seit über 50 Jahren gewachsen, unser Wissen und Erfahrung über Behälter, Kunden, Branchen und Märkte. Hiervon profitieren unsere Kunden bei der Lösung Ihrer individuellen Herausforderung.
- **Internationalität**  
Weltweit als führender Anbieter von innovativen Behältersystemen, Konstruktivverpackungen sowie Abfalltechnik- und Recyclinglösungen mit mehr als 1.000 Mitarbeitenden tätig.

[ssi-plastic.com](https://www.ssi-plastic.com)

2023/06/DE © SSI SCHÄFER Plastics  
Für Druckfehler keine Haftung.



**SSI SCHÄFER**