



**ZIEGLER<sup>®</sup>**  
**Mehr Wert für draußen.**

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

**TOP-QUALITÄT**  
- direkt vom -  
**HERSTELLER!**

## **Containerbox DARWEN**

Betonwerkstein - 153.539



[www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr, Sa: 08.00-12.00 Uhr)**

**Tel. 0800 / 100 49 01**

**Free Fax 0800 288 63 50**

**info@ziegler-metall.de**

**Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.**

# Containerbox DARWEN

## Betonwerkstein

### **Konstruktion:**

Rahmenloser Korpus aus Betonwerkstein mit Seitenwangen. Türen aus Stahl mit Quadratprägung. 2 Einwurföffnungen mit Einwurfdeckel aus Stahlblech (B x H: 356 x 320 mm) für Wertstoffsäcke bis 40 Liter. Geräuschgedämpfte Türen, Entnahmeklappe und Einwurfdeckel werden ohne sichtbare Befestigungs- und Schweißpunkte verwindungssteif zusammengefügt. Standardmäßig mit seitlichem Leitblech als Anfahrerschutz und stufenlos einstellbaren variablem Schrammbord, für Abfallgroßbehälter von 240 bis 1100 Liter. Durch zusätzlich stufenlos einstellbare Bodenabschlussbleche mit Bürsten kann die Box bis Bodenniveau abgeschottet werden. Dies garantiert Sicherheit vor Ratten und Verschmutzung von außen.

### **Oberfläche / Farbe:**

Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben Feinstruktur matt. Alle Edelstahlteile V2A, gewalzt. Betonwerkstein-Außenflächen in Sichtbeton glatt (Rücken von Hand geglättet).

### **Einwurfdeckel:**

Niedrige Griffhöhe, variable Greifmöglichkeiten und Schutz vor Verschmutzung erleichtert die Befüllung insbesondere für Kinder und ältere Menschen. Verbesserte Schalldämmung durch integrierte wartungsfreie Teleskopdämpfer.

### **Schließung:**

Entnahmeklappe mit zentralem Edelstahl-Dreikantschloss 8 mm zur beidseitigen Verriegelung. Lieferung inklusive Dreikantschlüssel. Einwurfdeckel standardmäßig ohne Verriegelung.

### **Befestigungsart:**

Zum freien Aufstellen.

Die Stellfläche sollte plan sein, eben und in Waage liegen (darf ein maximales Gefälle von 0,5 % aufweisen) sowie der Größe der Grundfläche des Produktes entsprechen. Die Fläche muss tragfähig befestigt sein, wahlweise mit Platten, Verbundsteinpflaster mit gut verdichtetem, tragfähigem Unterbau oder Fundament. Die Wände sowie das Dach dürfen nicht mit Erdreich bedeckt und belastet werden.

### **Lieferung:**

Komplett fertig montiert.

### **Hinweis:**

Bei diesem Produkt sind je nach beabsichtigter Verwendung ggf. branchen-, länder- oder regionalspezifische Anforderungen (Unfallverhütungsvorschriften, technische Normen VDI, DIN, gesetzliche Regelungen - ggf. baurechtliche Vorgaben und örtliche Abfallentsorgungssatzungen) in Abhängigkeit vom Verwendungsort durch den Käufer zu prüfen und zu beachten.

Anlieferung : montiert

Material Tür/en : Stahl

Türanschlag : 1 x DIN links, 1 x DIN rechts

Schrankart : Containerbox

Gesamttiefe : 1320 mm

Oberfläche Tür/en : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Ausführung Torblatt : Noppenblech

Material Korpus : Beton

Lichte Türhöhe : 1080 mm

Lichte Türbreite : 1500 mm

Produkttyp : Müllbehälterschranke

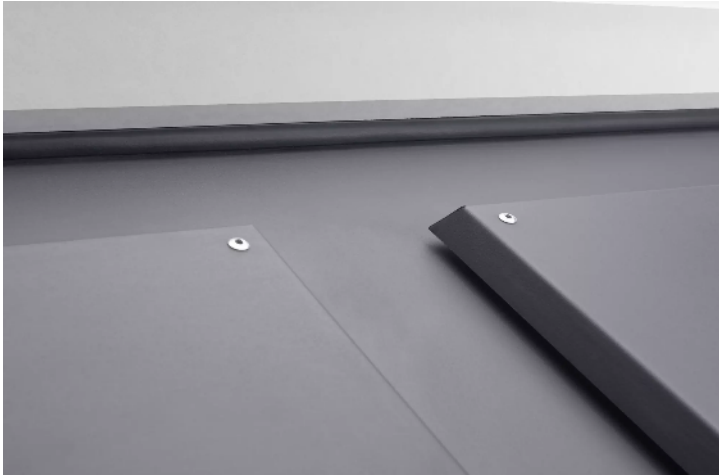
für Tonnengröße : 240 bis 1100 Liter

Oberfläche Korpus : Sichtbeton glatt

Befestigungsart : zum freien Aufstellen  
Gesamthöhe : 1660 mm  
Gewicht : 1500 kg  
Oberfläche Korpus : WERTSTEIN®  
Gesamtbreite : 1660 mm

**zum Webshop**

Detail: Dichtung für Einwurfdeckel



Detail: stufenlos einstellbares Schrammboard



Detail: einstellbares Bodenabschlussblech gegen Nagetiere zum Erhalt der Hygiene



Detail: zentrale Schließung

