



LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR  
UND ÜBERDACHUNGEN

## Containerbox DUNDEE

Ausführung Zugangstür: vorn - 153.518



**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | [beratung@ziegler-metall.de](mailto:beratung@ziegler-metall.de) | [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

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

# Containerbox DUNDEE

Ausführung Zugangstür: vorn

## **Konstruktion:**

Rahmenloser Betonkorpus mit Sichtbeton-Außenfläche, Betongüte B35, fugenlos unter Güteschutzbewachung gefertigt. Türblatt, Entnahmeklappe und Einwurfdeckel aus Stahlblech. 2 Einwurföffnungen für Säcke bis 40 L. Stufenlos einstellbares Bodenabschlussblech und Schrammboard. Einwurfdeckel vorn, Zugang zu den Türen vorn.

## **Oberfläche / Farbe:**

Sichtbare Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in weißaluminium ähnlich RAL 9006, Betonkorpus schalungsglatt (Rücken von Hand geglättet).

## **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, tragfähigen Unterbau oder Fundament. Die Wände sowie das Dach dürfen nicht mit Erdreich bedeckt und belastet werden.

## **Schließung:**

Standardmäßig Dreikant-Mittelverschluss aus Edelstahl mit beidseitiger Verriegelung der Öffnungsklappe. Lieferung inkl. 1 Dreikantschlüssel.

## **Hinweis:**

Bei diesem Artikel 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.

## **Notwendige Voraussetzungen für eine reibungslose Anlieferung:**

- die Anlieferung erfolgt frei Baustelle mit Aufstellung auf bauseits erstelltes Fundament im Ladebereich des LKW- Krans
- die Zufahrt zum Aufstellort muss für unsere LKW mit Ladekran auf befestigten Zufahrtswegen mit ausreichender Durchfahrtshöhe erreichbar sein
- nicht ausreichend befestigte Zufahrten, wie z.B. Gehweg können wir nicht befahren
- der Aufstellort muss für ein Gewicht von 40 t ausgelegt sein
- die Aufstellung erfordert ausreichend Parkraum, so dass unser Fahrzeug den fließenden Verkehr beim Abladen nicht behindert
- der Motorwagen mit Ladekran benötigt einen Platz von 12 m in der Länge und 6 m in der Breite, um rangieren und die Kranstützen ausfahren zu können
- eine Abstützung auf dem Gehweg ist nur möglich, wenn die Tragfähigkeit gegeben ist
- die Containerschränke können nur im Ladebereich des Krans, d.h. in einem Radius von 10-12 m vom Drehpunkt des Krans aus, ebenerdig auf der vom Auftraggeber festgelegten und vorbereiteten Stellfläche abgeladen und aufgestellt werden

Das nachträgliche, bauseitige Versetzen des gelieferten Betonkörpers birgt, bei Einsatz von ungeeigneten Transport- und Hebemitteln, das Risiko von Rissen im Korpus und erfolgt daher auf eigene Gefahr. Die Touren mit dem Spezialkranfahrzeug werden genau geplant und vorab avisiert. Wird der Auftrag nach Avisierungszusage auf Kundenwunsch umdisponiert, fallen Mehrkosten an (Ausfallfracht).

Schrankart : Containerbox

Gesamttiefe : 1320 mm  
Einwurföffnung : 320 x 356 mm  
Material Tür/en : Stahl  
Produkttyp : Müllbehälterschrank  
Material Korpus : Beton  
Oberfläche Tür/en : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Lichte Türbreite : 1500 mm  
Oberfläche Korpus : Sichtbeton  
für Tonnengröße : 240 bis 1100 Liter  
Gewicht : 1500 kg  
Gesamthöhe : 1660 mm  
Gesamtbreite : 1660 mm

**zum Webshop**

Containerbox DUNDEE, Korpus Sichtbeton, Türen in  
weißaluminium ähnlich RAL 9006

