

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau und Freiflächengestaltung

240 Liter. Edelstahl - 269.015





www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr)

# Müllbehälter-Einzelschrank TORRANCE

# 240 Liter, Edelstahl

#### **Konstruktion:**

Müllbehältereinzelschrank mit Flachdach für Tonnengröße 240 Liter. Vierkantpfosten, Rück-, Seitenwandelemente, Türen und Dach aus Edelstahl. Rück-, Seitenwandelemente und Türen mit Quadratlochung. Türanschlag standardmäßig DIN links. Abstandshalter und Scharniere aus witterungsbeständigem Aluminium.

## Oberfläche:

Edelstahlteile in V2A, geschliffen.

#### Schließung:

Knebelgriff ohne Schloss.

# **Entwässerung:**

Frei abtropfend.

# **Befestigungsart:**

Zum Aufdübeln. Bodenbefestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten. Die Stellfläche sollte plan sein, eben und in Waage liegen 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.

# 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.

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Anlieferung: montiert

Ausführung Dach : mit Flachdach

Türanschlag: DIN links Material Tür/en : Edelstahl

Produkttyp: Müllbehälterschränke

Gesamthöhe: 1180 mm Schrankart: Einzelschrank Material Korpus : Edelstahl Lichte Türhöhe: 1170 mm Oberfläche Tür/en: geschliffen für Tonnengröße: 240 Liter Oberfläche Korpus: geschliffen Lichte Türbreite: 700 mm Gesamttiefe: 860 mm

Gesamtbreite: 860 mm

Gewicht: 80 kg

## zum Webshop