



Abfallbehälter für Innentrennung 2 Abteile h957_59

Abfallbehälter für Mülltrennung mit 2 Abteilen, 62 Liter, aus Stahl. Inklusive herausnehmbarer Innenbehälter, farbigem Deckel und Brandschutzzertifizierung.

Der **Abfallbehälter für die Innentrennung h957_59** ist eine technische Lösung mit Doppelfunktion, die für das Abfallmanagement in professionellen und öffentlichen Umgebungen entwickelt wurde. Gefertigt aus **weißem, kaltgewalztem Blech (Qualität DC01)**, integriert das Gehäuse des Behälters einen abnehmbaren oberen Deckel, der durch zwei Öffnungen mit gelben und blauen Farbrändern gekennzeichnet ist. Das Entleerungssystem wird durch **zwei herausnehmbare Innenbehälter** aus verzinktem Blech optimiert, die Hygiene und einfache Wartung garantieren. Die Struktur ruht auf einem PVC-Sockel mit Metalleinsatz, während das Oberflächenfinish durch elektrostatische Lackierung mit **feuerhemmendem Polyesterharz** erzielt wird, was hohe Sicherheitsstandards sowie Beständigkeit gegen Abrieb und mechanische Stöße gewährleistet.

Technische Eigenschaften

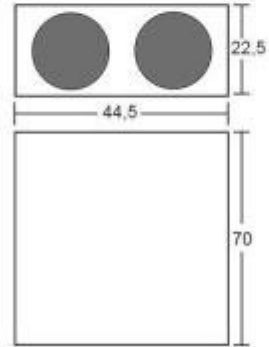
- **Gesamtkapazität:** 62 Liter
- **Nettogewicht:** 12,6 kg
- **Gehäusematerial:** Weißes, kaltgewalztes Blech (Qualität DC01, Norm EN10130)
- **Innenbehälter:** Kaltgewalztes verzinktes Blech (Qualität DX51D, Norm EN 10346)
- **Sockel:** PVC mit schwarzem Metalleinsatz
- **Abfallkennzeichnung:** Deckel mit gelben und blauen Rändern pro Abteil
- **Lackierung:** Feuerhemmendes Polyesterharz (Stärke 60 Mikron), polymerisiert bei 200°
- **Brandschutzzertifizierungen:** Klasse A2-s1, d0 (UNE-EN 13501-1) und M1 (UNE 23727)
- **Farben:** Schwarz und Weiß RAL 9016

* Die Abbildungen dienen nur zur Veranschaulichung

INFORMATIONEN

- **Höhe in mm** 700.000000
- **Volumen** 62 lt
- **Breite in mm** 445.000000
- **Tiefe in mm** 225.000000

Abfallbehälter für Innentrennung 2 Abteile h957_59



Abfallbehälter für Innentrennung 2 Abteile h957_59

Volumen: 62 lt