



Abfalltrennsystem für Mülltrennung 95 I h957_61

Mülltrennsystem mit 3 Fächern zu 95 Litern aus DC01-Stahl. Inklusive 3 verzinkter Innenbehälter, farbigem Deckel und Brandschutzzertifizierung M1.

Der **Abfallbehälter für die Mülltrennung h957_61** ist eine professionelle Recyclingstation für den Innenbereich, die eine hohe Kapazität von **95 Litern** mit einem kompakten und funktionalen Design verbindet. Das Gehäuse aus **kaltgewalztem Stahlblech (Qualität DC01)** in Schwarz ist mit einem grauen Deckel (RAL 9006) kombiniert, der für Wartungsarbeiten leicht abnehmbar ist. Das Abfallmanagementsystem wird durch **drei kreisförmige Öffnungen** optimiert, die durch farbige Ränder (Blau, Gelb und Braun) gekennzeichnet sind und den Benutzer zur korrekten Entsorgung leiten. Im Inneren befinden sich **drei herausnehmbare Behälter aus verzinktem Blech**, die maximale Hygiene und eine einfache Entleerung garantieren. Die Struktur wird durch einen PVC-Sockel mit Metalleinsatz und eine Lackierung aus hochbeständigem, feuerhemmendem Polyesterharz vervollständigt.

Technische Eigenschaften

- **Abmessungen:** 64,5 cm x 22,5 cm x 70 cm (Höhe)
- **Gesamtkapazität:** 95 Liter
- **Nettogewicht:** 17 kg
- **Gehäusematerial:** Kaltgewalztes weißes Stahlblech (Qualität DC01, Norm EN 10130)
- **Material der Innenbehälter:** Kaltgewalztes verzinktes Blech (Qualität DX51D, Norm EN 10346)
- **Sockel:** Schwarzes PVC mit Metalleinsatz
- **Lackierung:** Elektrostatisch mit feuerhemmendem Polyesterharz (Stärke 60 Mikron)
- **Brandschutzklasse:** A2-s1, d0 (UNE-EN 13501-1) und M1 (UNE 23727)
- **Deckelkonfiguration:** 3 Öffnungen mit blauen, gelben und braunen Rändern

* Die Abbildungen dienen nur zur Veranschaulichung

INFORMATIONEN

- **Höhe in mm** 700.000000
- **Volumen** 95 lt
- **Breite in mm** 645.000000
- **Tiefe in mm** 225.000000



Abfalltrennsystem für Mülltrennung 95 l h957_61

Volumen: 95 lt

