



Metallbehälter für Stadtmobiliar 65 lt h140145

Abfallbehälter für den Außenbereich mit Abfalleinfüllöffnung und Betonsockel. Farbe Gun metal grey und Rubinrot. Fassungsvermögen 65 Liter. Italienisches Produkt.

Müllsammelbehälter mit zylindrischer Trommel aus verzinktem Stahlblech mit Einwurfloch und schnittfester Umrandung. Klappbares Öffnungssystem mit integriertem Scharnier, das es ermöglicht, die Hälfte der Struktur für den Sackwechsel zu öffnen.

Der runde Korb zeichnet sich durch seinen helmförmigen Deckel aus. Dank seiner zylindrischen Form erleichtert der große Abfallbehälter mit einer Öffnung an der Oberseite, die mit einer Schnittschutzkante versehen ist, das Einsammeln der Abfälle. Die Funktionalität des Abfallbehälters besteht darin, dass er über einen Beutelhalter verfügt, der einen schnellen und sauberen Austausch ermöglicht. Der Abfallbehälter eignet sich für die Einrichtung von Grünflächen in Ihrer Stadt.

Tonne:

- zylindrische Form aus verzinktem Blech der Stärke 12/10;
- seitliche "klappbare" Öffnung durch ein Scharnier, das die Drehung der Hälfte der Struktur ermöglicht. Der Öffnungsbereich ist mit einem Beutelhalter aus verzinktem Stahl, einem elastischen Beutelhalter und einem einfachen Schlüsselschloss ausgestattet;
- geformter Deckel, feststehend, aus verzinktem Blech der Stärke 20/10 mit Schnittschutzkanten an den Enden;

Basis:

- aus hochwertigem CLS-Beton (Typ 5.25), glatte weiße Farbe, mit spezieller Schutzflüssigkeit gegen Zersetzung behandelt.

Entleerung:

- Korb: durch Herausziehen des Sackes (nicht mitgeliefert)

Behandlung und Ausführung:

METALLSTRUKTUR

Behandlung und Endbearbeitung:

- Vorbehandlung: Vor dem Lackieren wird der Gegenstand durch Sprühwaschen mit speziellen Entfettungsflüssigkeiten vorbehandelt. Nach dem Waschen wird der zu lackierende Gegenstand 15 Minuten lang in einem Trockner getrocknet.
- Korrosionsschutzbehandlung: Um einen angemessenen Schutz gegen Witterungseinflüsse zu gewährleisten, wird der Gegenstand einem ersten Lackierzyklus mit einer korrosionshemmenden, wärmehärtenden Pulvergrundierung auf Basis von Epoxidharzen mit speziellen Pigmenten unterzogen.
- Erstes Einbrennen (Korrosionsschutz): Das mit der Korrosionsschutz-Grundierung behandelte Objekt wird einem ersten Einbrennzyklus von 15 Minuten Dauer bei einer Temperatur von 180° unterzogen. In dieser Phase polymerisiert das Korrosionsschutzmittel und bildet eine Schichtdicke von etwa 60 Mikrometern.
- Lackierung: Das Teil wird einem abschließenden Lackierzyklus mit wärmehärtendem Polyesterharzpulver unterzogen. Die Lackierung erfolgt mit einem elektrostatischen Sprühgerät, mit dem sich das Pulver gleichmäßig auf den Teilen ablagert und eine Mindestdicke von 60 Mikrometern bildet.
- Abschließendes Einbrennen: Das lackierte Teil wird im Ofen 20 Minuten lang bei einer Temperatur von 160° eingebrannt.

ZEMENTBASIS

behandelt mit einem transparenten, glänzenden Oberflächenschutzmittel auf Basis von in Lösungsmitteln verarbeiteten Acrylharzen; härtet an der Luft durch Verdunstung von Lösungsmitteln und gleichzeitiger Filmbildung aus. Das verwendete Schutzmittel verfügt über eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse, Abrieb und eine gute Beständigkeit gegen die häufigsten chemischen Stoffe (verdünnte Säuren und Basen).

Maße:

- Oberer Teil Durchmesser 45 cm
- Basisdurchmesser 55 cm
- Innendurchmesser des Beutelhalterings 37 cm – Lochdurchmesser 13,5 cm
- Gesamthöhe 107 cm - Lochhöhe 77 cm
- Nutzhöhe zum Einlegen der Tasche 60,5 cm
- Fassungsvermögen 65 lt - Gewicht 65 kg

INFORMATIONEN

- **Volumen** 65 lt
- **punti di forza** Ringhalterung für Sack
- **Befestigung** am Boden

Metallbehälter für Stadtmobiliar 65 lt h140145



Particolare

Metallbehälter für Stadtmobiliar 65 lt h140145

Volumen: 65 lt

