



Abfallbehältersystem zur Mülltrennung h28719

Recycling Müllbehälter zur Mülltrennung mit 3 Körben zur Mülltrennung aus verzinktem Stahlblech. Leerung durch Entriegelung mit einem Inbusschlüssel. Befestigung: Unterflur zum Einbetonieren. Italienisches Produkt.

Recycling-Station für den Außenbereich mit 3 Körben zur Mülltrennung aus verzinktem Stahlrohr für öffentliche Plätze wie Wohn- und Parkanlagen, Bahnhöfe, Flughäfen, Spielplätze, Fitnessstudios, Sportstätten, Einkaufszentren, Schulen, etc. Die Behälter bestehen aus verzinktem Stahlblech mit gewölbten Boden und klappbarem Deckel. Der zentrale Pfahl aus verzinktem Rundstahlprofil mit einer dekorativen Kugel auf der Spitze. Die Leerung erfolgt einfach und schnell Dank der Entriegelungstechnik mit einem in der Lieferung enthaltenen Inbusschlüssel. Fassungsvermögen 32 Liter/Korb. Die Komponenten aus verzinktem Stahl werden zuerst in einer Vorbehandlung entfettet und von allen Verunreinigungen mit Lösungen und Dämpfen befreit. Anschliessend getrocknet und mit elektrostatischen Spritzpistolen pulverlackbeschichtet. Abschliessend wird die Struktur in einem Umluftofen mit Heissluft von 180/200° C ausgehärtet. Die verwendeten Pulver sind ungiftig gemäß der geltenden Normen.

Eigenschaften:

- Material der Körbe: verzinktes Stahlblech sp. 10/10
- Haltepfahl: verzinktes Rundstahlprofil mit Durchmesser mm. 90
- 3 Abfallbehälter (weiss/gelb/blau)
- Befestigung: Unterflur
- Volumen: 32 Liter/Korb
- Abmessungen Korb: 30 x h.45 cm
- Abmessungen gesamt: 75 x 75 x H.109 cm
- inkl. Kleinteile und Schrauben verzinkt gemäß der Norm 3740
- Made in Italy

INFORMATIONEN

- **Behältertyp** Ökologische Insel
- **Behälterbefestigung** Unterflur zum Einbetonieren
- **Behälterkapazität** 3 x 32 lt
- **Eigenschaften** mit Deckel
- **Behältermaterial** Metall
- **Garantie** 1 Jahr

