



Müllbehälter aus perforiertem Stahl h10968

Elliptischer Abfallbehälter aus verzinktem und lackiertem Stahl mit Sackhaltering. Drehbarer Behälter für die Entnahme von Beuteln.

Der Abfalleimer besteht aus einem elliptischen Behälter aus gelochtem Stahlblech mit kleinen quadratischen Löchern, komplett mit einem rund gezogenen Sackhaltering. Ideal für die Ausstattung von Grünflächen, Plätzen und Fußgängerzonen.

Der Behälter wird mittels zentraler Bolzen an den beiden seitlichen Stützen aus Vierkantstahlrohr mit einer dekorativen geschmiedeten Stahlkugel befestigt, die oben mit einem Deckel aus geformtem Blech und unten mit einer Querstange aus Vierkantstahlrohr verbunden sind.

Er kann mit Bodenplatten zur Bodenbefestigung mittels Spreizdübeln oder mit seitlichen Stahlrohrstützen zum Einbetonieren geliefert werden.

Die Entnahme des Abfallsackes erfolgt durch Entriegeln des Universalschlosses, das eine Drehung des Behälters ermöglicht.

Alle Teile des Tragrahmens sind verzinkt und mit wärmehärtenden Polyesterpulvern lackiert. Alle Beschläge sind aus rostfreiem Stahl

Der Container eignet sich gut für Grünflächen, Plätze und Fußgängerzonen.

Er kann auch für die Anbringung einer Werbetafel im Behälter vorbereitet werden. Der Behälter wird zerlegt mit Befestigungsteilen und Montageanleitung geliefert.

Technische Merkmale:

- Abfallbehälter aus gelochtem StahlblechGeformter Deckel aus Blech
- Kann für eine Werbetafel vorbereitet werden
- Abmessungen: 600 X 270 mm
- Höhe: 1076 mm • Gewicht: 35 kg
- Fassungsvermögen: 60 Liter

Verfügbare Befestigungsarten:

- zum Einbetonieren
- zum Aufdübeln

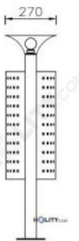
INFORMATIONEN

- Volumen 60 lt
- punti di forza Ringhalterung für Sack
- Befestigung mit Stange/Pfosten



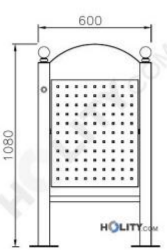
Müllbehälter aus perforiertem Stahl h10968











Müllbehälter aus perforiertem **Stahl h10968**

Volumen: 60 lt