

**HOLITY.COM**

Abfallbehältersystem zur Mülltrennung h28785

Ökologische Insel zur Mülltrennung bestehend aus drei Mülleimern aus verzinktem Stahlblech. Gesamtvolumen: 81 lt.
Abmessungen: H.126 x T.67 x L.67 cm.

Der Abfallbehältersystem, bestehend aus drei Abfallbehältern, eignet sich für Plätze, Gärten, Parks und öffentliche Räume. Sie hat eine Struktur, die aus einem Stützrohr aus verzinktem Stahl besteht, das mit drei Dächern aus verzinktem Stahlblech ausgestattet ist. Die drei Abfallbehälter bestehen aus verzinktem Stahlblech mit Löchern, die in zwei Reihen angeordnet sind, und einem Dach mit integriertem Aschenbecher, das ein Rotationsentleerungssystem besitzt.

Eigenschaften:

- Material: verzinkter Stahl
- 3 Abfallbehälter aus verzinktem Stahlblech mit Löchern
- 3 Dachkonstruktionen aus verzinktem Stahlblech
- 1 Dachkonstruktion mit Aschenbecher
- Leerung durch Entriegelung
- Befestigung: Unterflur
- Gesamtvolumen: 81 lt (27 lt pro Behälter)
- Abmessungen Korb: Ø.28 x H.45 cm
- Abmessungen gesamt: H.126 x T.67 x L.67 cm

* Farben der Etiketten und Art des Abfalls: Gelbes Etikett R1018 "Kunststoff", Blaues Etikett R5012 "Papier", Graues Etikett R9006 "Restmüll".

INFORMATIONEN

- **Behältertyp** Ökologische Insel
- **Behälterbefestigung** Unterflur zum Einbetonieren
- **Behälterkapazität** 3 x 27 lt
- **Eigenschaften** mit Aschenbecher, mit Deckel
- **Behältermaterial** Metall

HOLITY.COM

Abfallbehältersystem zur Mülltrennung h28785

Abfallbehältersystem zur Mülltrennung h28785

Behältertyp: isola_ecologica
Behälterbefestigung: da inghisare
Behälterkapazität: 3 x 27 lt
Behältermaterial: metall



HOLITY.COM