



Recycling Müllbehälter 130 L h32611

Ökologissche Insel aus 2 Behälter aus Polyethylen. Basis aus Beton. Kapazität pro Behälter: 65 L.

Rechteckige Behälter mit Pyramidenstumpf aus Polyethylen mit Rotationstechnik; dieses so gedruckte Material garantiert eine hohe Festigkeit gegen Stöße und Verfärbung. Der Prozess der Kunststoffrotationsbearbeitung zeigt an, dass polymere Materialien in jeder Form durch eine Behandlung geformt werden können, die normalerweise im warmen geschieht. Im unteren Teil haben die beiden Behälter einen Betonsockel, der mit Kunststoff beschichtet ist; dieser Sockel ist selbsttragend und benötigt keine Befestigung. Jeder Behälter ist in zwei Fächer unterteilt, so dass er 4 verschiedene Arten der Sammlung hat, und ist mit einem ABS-Deckel mit 2 Ösen zum Einsetzen von Abfall und einem Schlüsselschloss ausgestattet.

Technische Daten:

- Material: Polyethylen mit Rotationstechnik
- Gesamte Kapazität: 130 L
- Kapazität jedes Behälters: 65 L
- Kapazität jedes faches: 32,5 L
- Deckel mit 2 Knopflöchern
- Anzahl Fächer: 4 (2 pro Behälter)
- Sack-haltung Edelstahl 21x27
- Abmessungen: L47 x T70 x H102 cm
- Gesamter Gewicht : 45 Kg
- Farbe: Grün
- Etikett nicht inklusive

*Auf Anfrage und nach Kostenvoranschlag ist das Produkt auch in anderen Farben erhältlich.

INFORMATIONEN

- **Behältertyp** Ökologissche Insel
- **Behälterbefestigung** herausnehmbar
- **Behälterkapazität** 2 x 65 lt
- **Eigenschaften** mit Deckel

- Behältermaterial Kunststoff
- Garantie 1 Jahr

HOLITY.COM

Recycling Müllbehälter 130 L h32611



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Recycling Müllbehälter 130 L h32611

Behältertyp: isola_ecologica
Behälterbefestigung: amovibili
Behälterkapazität: 2 x 65 lt
Behältermaterial: Plastik
Garantie: 1 Jahr