



ZIEGLER[®]

Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Abfallbehälter GECKO

aus Stahl - 490.909



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 beratung@ziegler-metall.at

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Abfallbehälter GECKO

aus Stahl

Abfallbehälter zur Mehrfach-Mülltrennung mit Betonboden. Mit einem Mittelpfosten (100 x 100 x 2 mm) und Korpus aus Stahl sowie mit Schutzdächern aus Aluminium. Inkl. Klemmring zur Abfallsackbefestigung in jedem Behälter. Korpus mit farbigen Schutzdächern mit selbstklebenden Entsorgungskennzeichen (Papier, Glas, Kunststoff, Restmüll). Mittelpfosten feuerverzinkt, alle anderen sichtbaren Metallteile verzinkt und glatt polyesterpulverbeschichtet. Korpus in RAL 1013 perlweiß mit Entsorgungskennzeichen in RAL 9005 tiefschwarz. Schutzdächer in RAL 5012 lichtblau für Papier, RAL 6018 gelbgrün für Glas, RAL 1003 signalgelb für Kunststoff und RAL 9010 reinweiß für Restmüll, mit entsprechenden Entsorgungskennzeichen in RAL 9005 tiefschwarz bzw. RAL 9010 reinweiß. Abfallbehälter auch zum Aufdübeln bei +/- 0 mm (Bohrungen mit Ø 20 mm vorhanden) geeignet, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten. Ohne Verriegelung. Deckel öffnen und Abfallsack (exkl.) vom Klemmring nach oben zum Entleeren entnehmen.

Produkttyp : Abfallbehälter

Mülltrennung : mit

Breite Behälter : 290 mm

Einsatzbereich : Außenbereich

mit Ascher : nein

Dach : mit

Schließung : ohne

Tiefe Behälter : 290 mm

Einwurföffnung : 200 x 120 mm

Befestigungsart : zum freien Aufstellen

Material Korpus : Stahl

Höhe Behälter : 878 mm

Oberfläche Korpus : verzinkt und beschichtet

Inhalt Abfallbehälter : 4 x 40 Liter

Höhe über Flur : 997 mm

Breite : 590 mm

Tiefe : 590 mm

Gewicht : 80 kg

Höhe : 997 mm

zum Webshop

Abfallbehälter GECKO ohne Ascher</div>

