



LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR  
UND ÜBERDACHUNGEN

## Abfallbehälter EGER

mit Holzbelattung FSC®-zert. Thermoholz Esche - 122.049



**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** zum Nulltarif! (Mo – Do 7:00 – 18:00 Uhr und Fr 7:00 – 17:00 Uhr)

**0800 100 49 02 | [beratung@ziegler-metall.de](mailto:beratung@ziegler-metall.de) | [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)**

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

# **Abfallbehälter EGER**

## mit Holzbelattung FSC®-zert. Thermoholz Esche

Abfallbehälter bestehend aus einer Unterkonstruktion aus Stahl und Korpus mit Holzbelattung sowie mit kleinen Standfüßen. Die Entsorgungskennzeichnung erfolgt für Kunststoff in RAL 1028 melonengelb, Papier in RAL 5002 ultramarinblau und Restmüll in RAL 9005 tiefschwarz sowie mit Piktogrammen (Aufbringung mittels Laser). Lieferung inkl. verzinkte Innenbehälter aus Stahl mit Tragegriffen und Flüssigkeitsablauflöchern. Ohne Verriegelung. Innenbehälter bzw. Abfallsack (exkl.) zum Entleeren nach oben entnehmen.

FSC : ja

Produkttyp : Abfallbehälter

Einsatzbereich : Außenbereich

Mülltrennung : mit

Anlieferung : montiert

Selbstlöschend : nein

mit Ascher : nein

Dach : ohne

Schließung : ohne

Material Korpus : Holz

Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Thermoholz Esche

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Oberfläche Korpus : unbehandelt

Tiefe : 332 mm

Inhalt Abfallbehälter : 3 x 38 Liter

Höhe über Flur : 783 mm

Einwurföffnung : Ø 270 mm

Gewicht : 55 kg

Breite : 944 mm

Höhe : 783 mm

**[zum Webshop](#)**

Abfallbehälter EGER mit Mülltrennung, Korpus:  
Eschenholzbelattung, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm,  
Stahlteile in RAL 9010 reinweiß

