

ZIEGLER[®] Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Abfallbehälter EGER

mit Holzbelattung FSC[®]-zert. Thermoholz Esche - 122.049



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 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 Flüssigkeitsablaflöchern. Ohne Verriegelung. Innenbehälter bzw. Abfallsack (exkl.) zum Entleeren nach oben entnehmen.

Einsatzbereich : Außenbereich
Mülltrennung : mit
Anlieferung : montiert
FSC : ja
Dach : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Schließung : ohne
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Thermoholz Esche
Material Korpus : Holz
Material Korpus : Holz
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Tiefe : 332 mm
Inhalt Abfallbehälter : 3 x 38 Liter
Höhe über Flur : 783 mm
Oberfläche Korpus : unbehandelt
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

