



LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Abfallbehälter EGER



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 | www.ziegler-metall.de

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

Abfallbehälter EGER

Konstruktion:

Abfallbehälter bestehend aus einer Unterkonstruktion aus Stahl und Korpus mit Holzbelattung bzw. gebogenem Stahlblech. Beim Abfallbehälter ohne Mülltrennung mit Entsorgungskennzeichnung über eine Markierung aus Polymer standardmäßig in RAL 9005 tiefschwarz für Restmüll, ohne Piktogramm (auf Anfrage mit individueller Anpassung möglich). Beim Abfallbehälter mit Mülltrennung wird die Entsorgung für Kunststoff in RAL 1028 melonengelb, Papier in RAL 5002 ultramarinblau und Restmüll in RAL 9005 tiefschwarz sowie mit Piktogrammen (Holzbelattung: mittels Laser, Stahl: mittels Sprühschablone) gekennzeichnet. Lieferung inkl. verzinkte Innenbehälter aus Stahl mit Tragegriffen und Flüssigkeitsablauföchern. Auf Anfrage ist auch eine 2- bzw. 3-fache Mülltrennung möglich.

Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in E1-Standardfarben. Piktogramme für Kunststoff in RAL 1028 melonengelb, Papier in RAL 5002 ultramarinblau, Restmüll in RAL 9005 tiefschwarz. Auf Anfrage sind individuelle Anpassungen (Auswahl und Gestaltung Piktogramme und deren Farbe) möglich.

Holz:

FSC®-zertifiziertes Thermoholz Esche, unbehandelt. Auf Anfrage auch geölt erhältlich.

Befestigungsart:

Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mittels mehreren kleinen Standfüßen bzw. mit zentralem Standfuß zum Aufdübeln bei -100 mm. Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten. Auf Anfrage ist der Abfallbehälter ohne Mülltrennung auch mit Bodenplatte zum Aufdübeln bei +/- 0 mm erhältlich.

Entriegeln / Entleeren:

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

Allgemeine Merkmale

Einsatzbereich : Außenbereich

Anlieferung : montiert

mit Ascher : nein

Selbstlöschend : nein

Dach : ohne

Schließung : ohne

Tiefe : 332 mm

Einwurföffnung : Ø 270 mm

FSC : ja

Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Thermoholz Esche

122.052 Abfallbehälter EGER mit Stahlblech



Einsatzbereich : Außenbereich
Mülltrennung : mit
Anlieferung : montiert
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Dach : ohne
Schließung : ohne
Oberfläche Korpus : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Material Korpus : Stahl
Tiefe : 332 mm
Inhalt Abfallbehälter : 3 x 38 Liter
Höhe über Flur : 783 mm
Einwurföffnung : Ø 270 mm
Gewicht : 56 kg
Breite : 944 mm
Höhe : 783 mm

zum Webshop

122.051 Abfallbehälter EGER mit Stahlblech



Einsatzbereich : Außenbereich
Anlieferung : montiert
mit Ascher : nein
Mülltrennung : ohne
Selbstlöschend : nein
Dach : ohne
Schließung : ohne
Oberfläche Korpus : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Material Korpus : Stahl
Höhe : 1067 mm
Breite : 332 mm
Tiefe : 332 mm
Gewicht : 26 kg
Inhalt Abfallbehälter : 38 Liter
Einwurföffnung : Ø 270 mm
Höhe über Flur : 967 mm

zum Webshop

122.050 Abfallbehälter EGER mit Stahlblech



Einsatzbereich : Außenbereich
Anlieferung : montiert
mit Ascher : nein
Mülltrennung : ohne
Selbstlöschend : nein
Dach : ohne
Schließung : ohne
Oberfläche Korpus : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Material Korpus : Stahl
Breite : 332 mm
Tiefe : 332 mm
Gewicht : 23 kg
Höhe über Flur : 783 mm
Inhalt Abfallbehälter : 38 Liter
Einwurföffnung : Ø 270 mm
Höhe : 783 mm

zum Webshop

122.049 Abfallbehälter EGER mit Holzbelattung FSC®-zert. Thermoholz Esche



FSC : ja
Einsatzbereich : Außenbereich
Mülltrennung : mit
Anlieferung : montiert
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : 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

122.048 Abfallbehälter EGER mit Holzbelattung FSC®-zert. Thermoholz Esche



FSC : ja
Einsatzbereich : Außenbereich
Anlieferung : montiert
mit Ascher : nein
Mülltrennung : ohne
Selbstlöschend : nein
Dach : ohne
Schließung : ohne
Material Korpus : Holz
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Thermoholz Esche
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Höhe : 1067 mm
Breite : 332 mm
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Tiefe : 332 mm
Gewicht : 26 kg
Inhalt Abfallbehälter : 38 Liter
Einwurföffnung : Ø 270 mm
Höhe über Flur : 967 mm

zum Webshop

122.047 Abfallbehälter EGER mit Holzbelattung FSC®-zert. Thermoholz Esche



FSC : ja
Einsatzbereich : Außenbereich
Anlieferung : montiert
mit Ascher : nein
Mülltrennung : ohne
Selbstlöschend : nein
Dach : ohne
Schließung : ohne
Material Korpus : Holz
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Thermoholz Esche
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Breite : 332 mm
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Tiefe : 332 mm
Gewicht : 24 kg
Höhe über Flur : 783 mm
Inhalt Abfallbehälter : 38 Liter
Einwurföffnung : Ø 270 mm
Höhe : 783 mm

zum Webshop

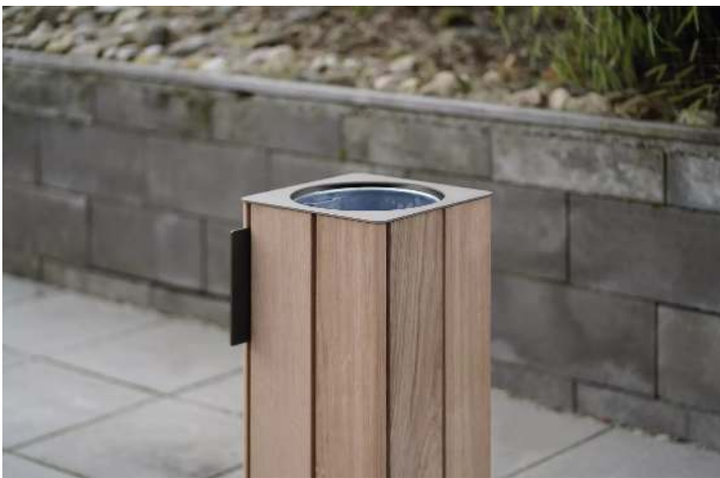
Abfallbehälter EGER ohne Mülltrennung, Korpus:
Eschenholzbelattung, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm,
Stahlteile in RAL 9007 graualuminium



Abfallbehälter EGER ohne Mülltrennung, Korpus:
Eschenholzbelattung, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm,
Stahlteile in RAL 9007 graualuminium



Detail: Einwurfföffnung



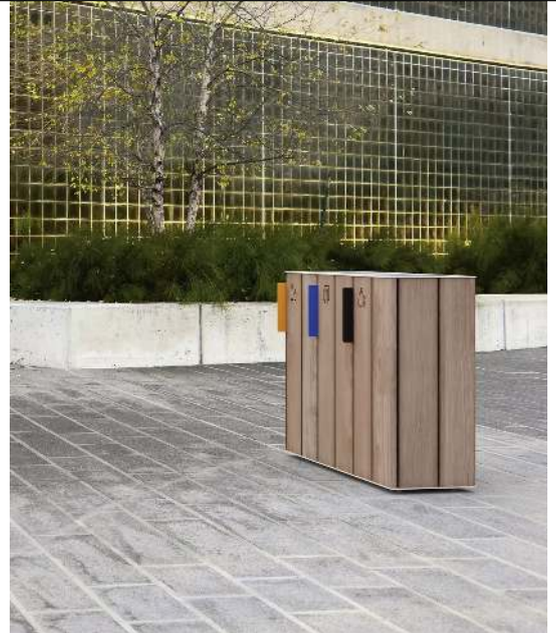
Abfallbehälter EGER ohne Mülltrennung, Korpus:
Eschenholzbelattung, mit zentralem Standfuß zum
Aufdübeln bei -100 mm, Stahlteile in RAL 6010 grasgrün



Detail: Einwurföffnung



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



Abfallbehälter EGER mit Mülltrennung, Korpus: Stahlblech, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Stahlteile in RAL 9010 reinweiß und RAL 9005 tiefschwarz



Abfallbehälter EGER ohne Mülltrennung, Korpus: Eschenholzbelattung, mit zentralem Standfuß zum Aufdübeln bei -100 mm, Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau



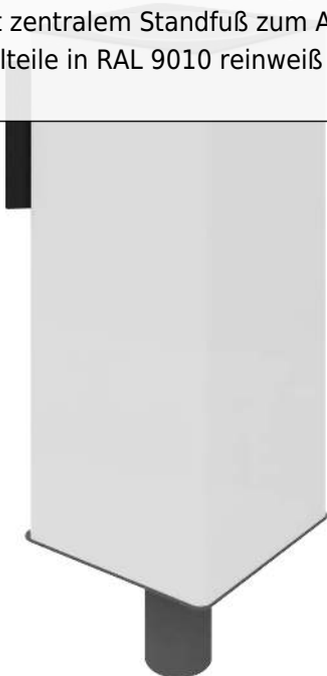
Abfallbehälter EGER mit Mülltrennung, Korpus:
Eschenholzbelattung, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm,
Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau



Abfallbehälter EGER ohne Mülltrennung, Korpus:
Stahlblech, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Stahlteile in
RAL 9010 reinweiß und RAL 7016 anthrazitgrau



Abfallbehälter EGER ohne Mülltrennung, Korpus:
Stahlblech, mit zentralem Standfuß zum Aufdübeln bei
-100 mm, Stahlteile in RAL 9010 reinweiß und RAL 7016
anthrazitgrau



Abfallbehälter EGER mit Mülltrennung, Korpus:
Stahlblech, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Stahlteile in
RAL 9010 reinweiß und RAL 7016 anthrazitgrau

