



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Müllbehälter-Einzelschrank FONTANA

269.000



www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr)

Free Call 0800 802 081 0000 Free Fax 0800 288 63 50 beratung@ziegler-metall.de

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

Müllbehälter-Einzelschrank FONTANA

Konstruktion / Oberfläche:

Pfosten, Rück- und Seitenwandelemente aus unbehandeltem Lärchenholz. Türen und Dach aus Edelstahl V2A, geschliffen. Türen mit Lochoptik.

Befestigungsart:

Zum Aufdübeln. Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten.

Die Stellfläche sollte plan sein, eben und in Waage liegen sowie der Größe der Grundfläche des Produktes entsprechen. Die Fläche muss tragfähig befestigt sein, wahlweise mit Platten, Verbundsteinpflaster mit gut verdichtetem, tragfähigen Unterbau oder Fundament.

Schließung:

Knebelgriff standardmäßig ohne Schloss.

Entwässerung:

Frei abtropfend.

Anlieferung:

Komplett fertig montiert.

Hinweis:

Bei diesem Artikel sind je nach beabsichtigter Verwendung ggf. branchen-, länder- oder regionalspezifische Anforderungen (Unfallverhütungsvorschriften, technische Normen VDI, DIN, gesetzliche Regelungen - ggf. baurechtliche Vorgaben und örtliche Abfallentsorgungssatzungen) in Abhängigkeit vom Verwendungsort durch den Käufer zu prüfen und zu beachten.

Befestigungsart : zum Aufdübeln
Anlieferung : montiert
Lichte Türhöhe : 1000 mm
Ausführung Dach : mit Flachdach
Gesamthöhe : 1000 mm
Produkttyp : Müllbehälterschrank
Türanschlag : DIN links
Material Tür/en : Edelstahl
Holzart : Lärche unbehandelt
für Tonnengröße : 120 Liter
Schrankart : Einzelschrank
Oberfläche Tür/en : geschliffen
Material Korpus : Holz
Gesamttiefe : 750 mm
Lichte Türbreite : 600 mm
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Gesamtbreite : 750 mm
Gewicht : 80 kg

zum Webshop

Müllbehälter-Einzelschrank FONTANA, Türen und Dach aus Edelstahl, Pfosten, Rück- und Seitenwandelemente aus Lärchenholz

