



Artikelnummer / Article number: 4024B

EAN / EAN number: 4250384742799

Frachtkategorie / Freight category: A

Abfallbehälter 40l, mit Ascher, feuerverzinkt und beschichtet in DB 703, ohne Standpfosten

Litter bin 40l, with ash tray, hot dipped galvanized and coated DB 703, without standingpost



Artikeltext

Abfallbehälter 40l, mit Ascher

Abfallbehälter zur Wand- oder Pfostenbefestigung
Abfallbehälter ca. 40 L mit Ascher
inkl. Schiene und Schlüssel, Höhe ca. 530 mm, Breite 340 mm,
Tiefe 380 mm, zwei seitliche Einwurföffnungen.
Entleerung durch verschließbare Bodenkappe

- feuerverzinkt und beschichtet in DB 703
- ohne Standpfosten

Item description

Litter bin 40l, with ash tray

Litter bins for
fixing on walls or posts
Litter bin approx. 40 l, with ashtray
including bracket and wrench, height approx. 530 mm,
width 340 mm, depth 380 mm, two side openings,
lockable bottom flap for emptying

- hot dipped galvanized and coated DB 703
- without standingpost

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Abfallbehälters liegt in der hygienischen Sammlung, Lagerung und Entsorgung von Abfällen in unterschiedlichen Einsatzbereichen. Er dient dazu, Müll sicher aufzunehmen, die Umwelt sauber zu halten und eine geordnete Abfalltrennung zu ermöglichen. Durch seine robuste und funktionale Bauweise unterstützt der Abfallbehälter effiziente Entsorgungsprozesse im öffentlichen Raum, in Betrieben sowie im privaten Umfeld. Ob auf Baustellen, in Städten, in Parks oder in Industrieanlagen: Der Abfallbehälter ist eine unverzichtbare Lösung für Sauberkeit, Ordnung und nachhaltige Abfallwirtschaft.



Technische Daten

Gewicht: 9 kg
Abmessungen: 380 mm x 530 mm x 340 mm
Material:
S235 JR

Ausführung:
feuerverzinkt und beschichtet DB 703

Technical specifications

Weight: 9 kg
Dimensions: 380 mm x 530 mm x 340 mm
material:
S235 JR

finish:
hot dipped galvanized and coated DB 703

* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.