



Artikelnummer / Article number: 4136

EAN / EAN number: 4250384735777
Frachtkategorie / Freight category: A

Abfallbehälter mit Dach, feuerverzinkt, mit Standpfosten
Ø60x1300mm

Square litter bin with cover, hot dipped galvanized, with
standingpost Ø60x1300mm



Artikeltext

Abfallbehälter mit Dach

Abfallbehälter zur
Wand- oder Pfostenbefestigung
Rechteck-Abfallbehälter mit Dach
ungelocht, Inhalt ca. 40 L, kpl. mit Schiene und Schlüssel
Behälterabmessungen 440 x 310 x 310 mm

- feuerverzinkt
- mit Standpfosten Ø60x1300mm

Item description

Square litter bin with cover

Litter bins for
fixing on walls or posts
Square litter bin with cover
no perforation, content approx. 40 l, complete with brackets and
wrench container size: 440 x 310 x 310 mm

- hot dipped galvanized
- with standingpost Ø60x1300mm

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: 18 kg
Abmessungen: 370 mm x 1300 mm x 310 mm
Material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461

Technical specifications

Weight: 18 kg
Dimensions: 370 mm x 1300 mm x 310 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

* 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.