



Article number / Artikelnummer: 4027

EAN number / EAN: 4250384705084
Freight category / Frachtkategorie: A

Litter bin, kidney shape, hot dipped galvanized, without standingpost

Abfallbehälter Nierenform, feuerverzinkt, ohne Standpfosten



Item description

Litter bin, kidney shape

Litter bins for
fixing on walls or posts
Litter bin, kidney shape
Wire, height approx. 430 mm, content approx. 27 l,
Ø approx. 210 x 400 mm, complete with rail bracket
and square wrench part-no. 4037

- hot dipped galvanized
- without standingpost

Artikeltext

Abfallbehälter Nierenform

Abfallbehälter zur
Wand- oder Pfostenbefestigung
Abfallbehälter Nierenform
Draht, Höhe ca. 430 mm, Inhalt ca. 27 l, Ø ca. 210 x 400 mm,
komplett mit Befestigungsschiene und Vierkantschlüssel Art.-Nr.
4037

- feuerverzinkt
- ohne Standpfosten

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.



Technical specifications

Weight: 3,2 kg
Dimensions: 400 mm x 430 mm x 210 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

Technische Daten

Gewicht: 3,2 kg
Abmessungen: 400 mm x 430 mm x 210 mm
Material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461

* 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.

* 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.