



Article number / Artikelnummer: 11200-R

EAN number / EAN: 4250384752507
Freight category / Frachtkategorie: B

Mortar tray 200l, red

Mörtelwanne 200 ltr., rot



Item description

Mortar tray 200l

Mortar tray

For transport of mortar and other materials on the construction site

- made of robust and impact resistant HDPE (High Density Polyethlen)
- 200 ltr.
- with high density UV stabilized
- with coated steel frame
- crane and stackable
- nominal load 500 Kg
- length: 1050 mm, width: 705 mm, height: 490 mm

Individualize the mortar tray with your logo, for your advertising and theft protection!

- red

Artikeltext

Mörtelwanne 200 ltr.

Mörtelwanne

Für den Transport von Mörtel und anderen Materialien auf der Baustelle.

- verschiedene Farben
- 200 ltr.
- aus robustem und schlagzähem HDPE (High Density Polyethylen)
- mit hoher Dichte UV-stabilisiert
- mit beschichtetem Stahlrahmen
- kran- und stapelbar
- Nennlast 500 kg
- Maße: 1050 mm x 705 mm x 490 mm

Individualisieren Sie auf Anfrage die Mörtelwannen mit Ihrem Logo, für Ihre Werbung und Diebstahlschutz!

- rot

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Mörtelwanne liegt in der Aufnahme, dem Mischen und dem Transport von Baustoffen wie Mörtel, Beton, Putz oder Estrich. Sie wird eingesetzt, um Materialien direkt am Einsatzort bereitzustellen und eine saubere sowie effiziente Verarbeitung zu ermöglichen. Durch ihre robuste Bauweise und das hohe Fassungsvermögen eignet sich die Mörtelwanne ideal für den täglichen Einsatz auf Baustellen, im Handwerk und bei Renovierungsarbeiten. Ob beim Mauern, Verputzen oder Ausbessern: Die Mörtelwanne ist eine praktische und vielseitige Lösung für professionelle Arbeitsabläufe.



Technical specifications

Weight: 15,7 kg
Dimensions: 705 mm x 1080 mm x 490 mm
material:
HDPE (High Density Polyethylen)

nominal load:
500 Kg

dimensions:
1050 x 705 x 490 mm

Technische Daten

Gewicht: 15,7 kg
Abmessungen: 705 mm x 1080 mm x 490 mm
Material:
HDPE (High Density Polyethylen)

Nennlast:
500 kg

Maße:
1050 x 705 x 490 mm

* 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.