



RR Industrietechnik Klappbodenbehälter Typ RBB-100 910x1370x1300mm 1000dm³ RAL 7005 Mausgrau



Art. Nr.: I100800548

1.355,45 €

~~UVP 1.636,25 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 175 kg

Füllhöhe: 1060 mm	Hersteller: R+R Industrietechnik	Eigengewicht: 175 kg
Beschichtung: pulverbeschichtet	Aufnahme-Innenabstand: 600mm	Aufnahme-Innenhöhe: 70mm
Farbe: Mausgrau	Aufnahme-Innenbreite: 200mm	RAL-Farbe: 7005
Tragkraft: 1250 kg	Tiefe: 910mm	gpsr_manufacturer_street: Lise Meitner-Str.
Breite: 1370mm	gpsr_manufacturer_city: Vreden	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.rr-industrietechnik.de
gpsr_manufacturer_housenumber: 25	Höhe: 1300mm	gpsr_manufacturer_postalcode: 48691
gpsr_manufacturer_email: info@rr-industrietechnik.de	gpsr_manufacturer_name: RR-Industrietechnik GmbH	Kategorie: Klappbodenbehälter

Mit dem Klappbodenbehälter können Wertstoffe wie Metall, Glas, Holz, Bauschutt etc. gezielt gesammelt, gelagert und transportiert werden.

Zugfedern dämpfen die Bodenklappe beim Entleerungsvorgang. Das Produkt ist ideal für den Einsatz auf Baustellen, da die Behälter 4-fach stapelbar sind, per Stapler und Kran transportiert

wird ermöglicht und somit eine platzsparende Lagerung und einen günstigen Transport ermöglicht. Beim Absetzen schließt sich die Bodenklappe von alleine. Die Entriegelung per Seilzug vom Staplersitz spart viel Zeit und ist zudem körperschonend und sicher. Eine zusätzliche Kettensicherung verhindert das Abrutschen von den Gabelzinken. Zusätzlich verfügt dieser Behältertyp über 4 Kranösen für einen vereinfachten Transport.

- Klappbodenbehälter zur Sammlung von Metall, Glas, Holz, Bauschutt etc.
- Zugfedern dämpfen die Bodenklappe beim Entleervorgang
- Transport per Stapler und Kran möglich
- Selbsttätiges Schließen der Bodenklappe beim Absetzen
- Entriegelung per Seilzug vom Staplersitz aus
- Kettensicherung gegen Abrutschen von den Zinken
- Mulde und Boden aus 3 mm Stahlblech
- Pulverbeschichtet oder feuerverzinkt
- Gelb/schwarze Warnstreifen gem. Kennzeichnungspflicht ASR A 1.3



Inhalt (dm ³)	500	750	1000	1500	2000
Breite (mm)	1370	1370	1370	2000	2600
Höhe (mm)	770	1040	1300	1300	1300
Tiefe (mm)	910	910	910	910	910
Füllhöhe (mm)	530	800	1060	1060	1060
Traglast (kg)	1000	1250	1250	1500	2000
Gewicht (kg)	145	158	175	239	260
Einfahrtaschen Abstand (mm)	600	600	600	600	600
Einfahrtaschen Breite (mm)	200	200	200	200	200
Einfahrtaschen Höhe (mm)	70	70	70	70	70
verzinkt	100800140	100800343	100800549	100800556	100800562
RAL 3000 Feuerrot	100800331	100800338	100800543	100800550	100800557
RAL 5010 Enzianblau	100800332	100800339	100800544	100400462	100800207
RAL 2004 Reinorange	100800334	100800341	100800546	100800553	100800559
RAL 5018 Türkisblau	100800333	100800340	100800545	100800552	100800558
RAL 7005 Mausgrau	100800336	100800337	100800548	100800555	100800561

RAL		sedagrün	100800335	100800342	100800547	100800554	100800560
-----	---	----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------