

# RBB

## Klappbodenbehälter

# Lifting365



RAL 3000



RAL 5010

RAL 6011

RAL 2004

RAL 5018

RAL 7005

## Technische Daten

Klappbodenbehälter	Maße T x B x H	Füllhöhe	Inhalt	Traglast	Gewicht
<b>RBB-50</b>	910 x 1370 x 770 mm	530 mm	530 dm <sup>3</sup>	1000 kg	145 kg
<b>RBB-75</b>	910 x 1370 x 1040 mm	800 mm	750 dm <sup>3</sup>	1250 kg	158 kg
<b>RBB-100</b>	910 x 1370 x 1300 mm	1060 mm	1000 dm <sup>3</sup>	1250 kg	175 kg
<b>RBB-150</b>	910 x 2000 x 1300 mm	1060 mm	1500 dm <sup>3</sup>	1500 kg	239 kg
<b>RBB-200</b>	910 x 2600 x 1300 mm	1060 mm	2000 dm <sup>3</sup>	2000 kg	260 kg

### Zubehör

Zentrierwände an der Bodenklappe RAL

Zentrierwände an der Bodenklappe verzinkt

Radsatz Ø 175 mm,  
1350 kg Tragkraft

Radsatz Ø 150 mm,  
2500 kg Tragkraft

RBB-50 2-teiliger verzinkter Klappdeckel

Deckel RBB-50

Deckel RBB-75

Deckel RBB-100

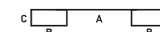
Deckel RBB-150

Deckel RBB-200

Andere RAL Farbe nach Wunsch

### lichte Einfahrtaschenmaße (mm)

RBB50 bis RBB200 A 600 B 200 C 70



## Ihre Pluspunkte

### WIRTSCHAFTLICHKEIT

- 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
- 2 fach stapelbar

### QUALITÄT

- Mulde und Boden aus 3 mm Stahlblech
- Pulverbeschichtet oder feuerverzinkt
- Gelb/schwarze Warnstreifen gem. Kennzeichnungspflicht ASR A 1.3

### ZUBEHÖR (gegen Mehrpreis)

- Radsatz aus Polyamid, Traglast 1350 kg, Höhe 210 mm
- Radsatz aus Polyamid, Traglast 2500 kg, Höhe 200 mm
- Zentrierwände an der Bodenklappe
- 2-teiliger verzinkter Klappdeckel
- RAL Farbe nach Wunsch