

# KLAPPBODENBEHÄLTER TYP RKC



RAL 3000



RAL 5010



RAL 6011



RAL 2004



RAL 5018



RAL 7005

## PRODUKTINFORMATIONEN

Durch seine robuste Bauart und einer hohen Traglast, ist der Klappbodenbehälter die ideale Ergänzung zur Sammlung von schweren Produktionsrohstoffen. Durch die Glockenform verhindert man eine Stauung und garantiert eine vollständige Entleerung. 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.

## DETAILS

- Mulde aus 3mm Stahlblech
- Grundrahmen aus 6mm Stahlblech
- sehr hohe Traglasten
- Glockenform verhindert Materialstau
- selbsttätiges Schließen der Bodenklappe beim Absetzen
- zusätzliche Kettensicherung
- sehr langlebig und robust

ARTIKEL	VOLUMEN	BREITE x TIEFE x HÖHE	FÜLLHÖHE	TRAGLAST	GEWICHT	ARTIKEL	EINFAHRTASCHENMAßE
RKC-50	500 dm <sup>3</sup>	1150 x 970 x 900 mm	750 mm	3000 kg	175 kg	RKC-50	A 440 mm B 188 mm C 88 mm
RKC-75	750 dm <sup>3</sup>	1150 x 1220 x 900 mm	750 mm	3000 kg	195 kg	RKC-75	A 660 mm B 188 mm C 88 mm
RKC-100	1000 dm <sup>3</sup>	1150 x 1220 x 1200 mm	1050 mm	3000 kg	220 kg	RKC-100	A 660 mm B 188 mm C 88 mm
RKC-125	1250 dm <sup>3</sup>	1350 x 1470 x 1000 mm	850 mm	3000 kg	250 kg	RKC-125	A 860 mm B 188 mm C 88 mm
RKC-150	1500 dm <sup>3</sup>	1350 x 1470 x 1150 mm	1000 mm	3000 kg	280 kg	RKC-150	A 860 mm B 188 mm C 88 mm
RKC-200	2000 dm <sup>3</sup>	1350 x 1690 x 1250 mm	1100 mm	3000 kg	340 kg	RKC-200	A 1060 mm B 188 mm C 88 mm
RKC-300	3000 dm <sup>3</sup>	1600 x 1690 x 1500 mm	1350 mm	3000 kg	420 kg	RKC-300	A 1040 mm B 188 mm C 88 mm

