



K 475 Transport- und Lagerbehälter, wasserdampfdicht

Wasserdampfdichte Transport- und Lagerbehälter der Baureihe K 475 sind wiederverwendbare Mehrwegverpackungen hoher Qualifikation.



Produktbeschreibung

- Wasserdampfdichte, stapelbare Spezial-Mehrwegverpackung aus korrosionsbeständigem Aluminium.
- Behälter dichtgeschweißt, Dichtigkeit IP 67.
- Stabile Stapelecken an Boden und Deckel.
- Abnehmbarer Deckel mit umlaufender Dichtung.
- Selbstarretierende Federverschlüsse.
- Ergonomische, hoch belastbare Federfallgriffe.
- Druckausgleichsventil und Feuchtigkeitsanzeiger.
- HF-Abschirmung optional möglich.



Hinweise und Besonderheiten

Auch als UN- zugelassene Gefahrgutverpackung lieferbar.

Lichtes Durchgangsmaß bei Kisten K 475 ca. 32 mm geringer als Innenmaß.

Produktvarianten

Artikel-Nr.

Artikel-Nr.

Artikel-Nr.

**ZARGES**

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:
<https://www.zarges.com/ch-de/produkte/k-475-transport-und-lagerbehaelter-wasserdampfdicht>



45133	45135	45137
Außenmaß max. L x B x H 400 mm × 400 mm × 300 mm	Außenmaß max. L x B x H 500 mm × 500 mm × 400 mm	Außenmaß max. L x B x H x x
Gewicht 5.5 kg	Gewicht 8.2 kg	Innenmaß L x B x H 560 mm × 360 mm × 265 mm
Innenmaß L x B x H 360 mm × 360 mm × 265 mm	Innenmaß L x B x H 460 mm × 460 mm × 365 mm	
Volumen 34 l	Volumen 77 l	
Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
45138	45141	45144
Außenmaß max. L x B x H 600 mm × 400 mm × 400 mm	Außenmaß max. L x B x H 800 mm × 400 mm × 300 mm	Außenmaß max. L x B x H x x
Gewicht 7.8 kg	Gewicht 9.1 kg	Innenmaß L x B x H 760 mm × 560 mm × 365 mm
Innenmaß L x B x H 560 mm × 360 mm × 365 mm	Innenmaß L x B x H 760 mm × 360 mm × 265 mm	
Volumen 74 l	Volumen 73 l	
Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
45145		
Außenmaß max. L x B x H 800 mm × 600 mm × 500 mm		
Gewicht 16.8 kg		



ZARGES

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:
<https://www.zarges.com/ch-de/produkte/k-475-transport-und-lagerbehaelter-wasserdampfdicht>



Innenmaß L x B x H

760 mm × 560 mm × 460 mm

Volumen

196 l