

# Trolley

Stand:15.06.2026

Behälternummer: Trolley 2012-320



# Inhaltsverzeichnis

Information .....	3
Abmessungen .....	3
Farben .....	4

## Information

Trolley 2012-320 ist eine robuste Transportlösung, die sich ideal für den sicheren Transport empfindlicher technischer Ausrüstung eignet. Mit einem Innenvolumen von ca. 57 Litern (510 x 429 x 260 mm) bietet er ausreichend Platz für verschiedenste Anwendungen. Für ideale Handhabung sorgt ein zweifach ausziehbarer Teleskopgriff, der ergonomisches Ziehen ermöglicht. Zwei leichtlaufende Kantenrollen mit einem Durchmesser von 50 mm und einer Tragfähigkeit von 35 kg pro Paar gewährleisten eine hohe Mobilität auf verschiedenen Untergründen. Optional sind verschiedene Individualisierungsmöglichkeiten verfügbar, wie maßgeschneiderte Schaumstoffeinlagen, modulare Innenraumlösungen oder spezifische Kennzeichnungen, um den Trolley optimal an besondere Anforderungen und Anwendungsbereiche anzupassen.

## Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
510 x 429 x 260 (160 + 100)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
570 x 480 x 320 (195 + 125)

# Farben



RAL: ähnlich zu  
9011, schwarz



RAL: ähnlich zu  
7016, anthrazit



RAL: ähnlich zu  
9007, silbergrau



RAL: ähnlich zu  
9010, weiß



RAL: ähnlich zu  
1021, gelb



RAL: ähnlich zu  
2004, orange



RAL: ähnlich zu  
2002, rot



RAL: ähnlich zu  
6014, armeegrün



RAL: ähnlich zu  
5002, blau



RAL: ähnlich zu  
1002, sand

# Kontakt

Stand:15.06.2026

## Thermodyne GmbH

Nordstr. 15

49086 Osnabrück

Dr.-Ing. Daniel Bätzel

+49 (0) 541 / 181 4997-95

[www.thermodyne.de](http://www.thermodyne.de)

[info@thermodyne.de](mailto:info@thermodyne.de)