

# Trolley

Stand:17.06.2026

Behälternummer: 102 030-330 Trolley



# Inhaltsverzeichnis

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

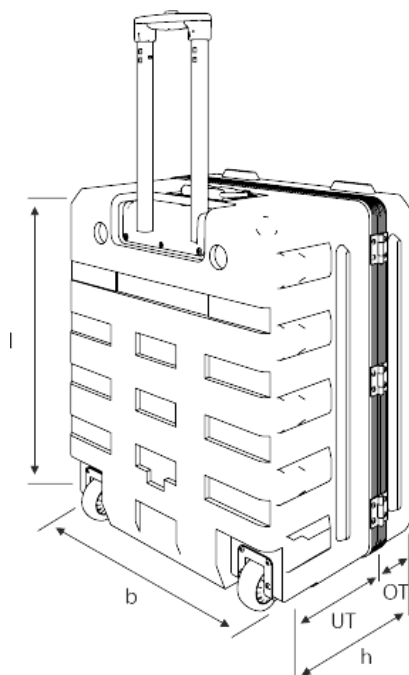
## Information

Der Trolley 102 030-330 besteht aus hochschlagzähem Polyethylen und eignet sich für den Einsatz in anspruchsvollen Industrie- und Außeneinsatzumgebungen. Das Material gewährleistet eine hohe Beständigkeit gegenüber mechanischen Belastungen sowie chemischen Einflüssen bei Temperaturen von  $-40\text{ °C}$  bis  $+71\text{ °C}$ . Die Innenabmessungen von  $681 \times 514 \times 330\text{ mm}$  (L  $\times$  B  $\times$  H) bieten ausreichend Raum für die Aufnahme von elektronischen Geräten, Werkzeugen oder Messinstrumenten. Optional können äußere Versteifungselemente zur Erhöhung der Stabilität sowie individuelle Schaumstoffeinlagen zur Sicherung des Inhalts integriert werden. Kundenspezifische Anpassungen, wie mechanische Ein- oder elektronische Anbauten, sind auf Anfrage realisierbar.

## Abmessungen

Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
 $681 \times 514 \times 330$  (185 + 145)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
 $745 \times 560 \times 425$  (255 + 170)



# 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:17.06.2026

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)

[www.thermodyne.de](http://www.thermodyne.de)  
[info@thermodyne.de](mailto:info@thermodyne.de)

 **Thermodyne**<sup>®</sup>  
VERPACKUNGSSYSTEME