

# Trolley

Stand:17.06.2026

Behälternummer: 56 40-230 Trolley



# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

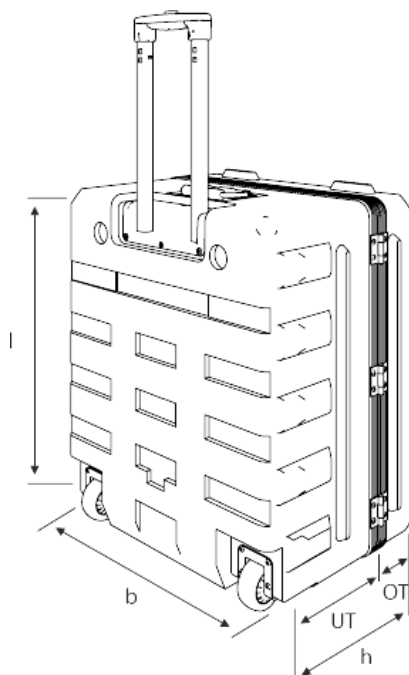
Der Thermodyne 56 40-165 Trolley bietet mit Innenmaßen von 510 x 350 x 230 mm (Länge X Breite X Höhe) eine hervorragende Lösung zum sicheren Transport empfindlicher Ausrüstung, wie Messgeräte oder Diagnosewerkzeug. Gefertigt aus widerstandsfähigem Polyethylen, ist er extrem belastbar und unempfindlich gegenüber chemischen Einflüssen, womit er selbst höchste Standards wie die ATA 300 (Kategorie I) erfüllt. Als Systembehälter lässt er sich durch eine spezielle Stapelverankerung nahtlos mit weiteren Behältern kombinieren. Er ist in verschiedenen Konfigurationen verfügbar, einschließlich abnehmbarem Deckel, individuellen Beschriftungen, Behälterversteifungen und Schaumstoffeinsätzen. Er kann in neun standardmäßigen Farben oder auf Wunsch in Sonderfarben gestaltet werden.

## Abmessungen

Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
510 x 350 x 230 (150 + 80)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
560 x 400 x 310 (210 + 100)

Gewicht 5,1 kg



## 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