

# Trolley

Stand:17.06.2026

Behälternummer: 102 074-305 Trolley



# Inhaltsverzeichnis

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

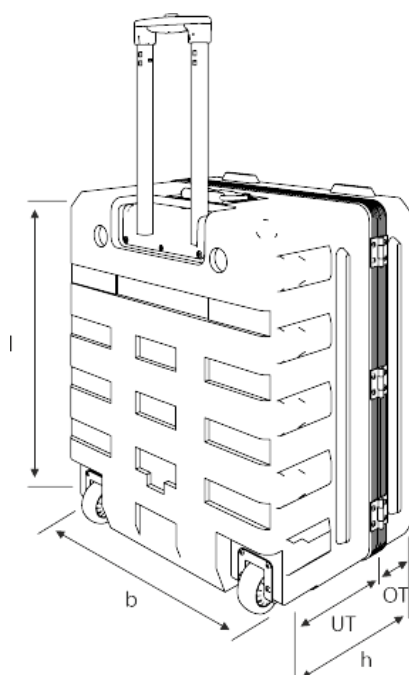
## Information

Der Trolley 102 074-305 besteht aus robustem HD-Polyethylen, das durch hohe Schlagfestigkeit, Chemikalienresistenz und Formstabilität in Temperaturbereichen von  $-40^{\circ}\text{C}$  bis  $+71^{\circ}\text{C}$  überzeugt. Mit Innenabmessungen von  $845 \times 575 \times 305$  mm bietet der Behälter viel Stauraum, während die Außenmaße von  $890 \times 620 \times 370$  mm eine kompakte und transportoptimierte Bauweise gewährleisten. Das System ist modular konzipiert und erlaubt die Integration individueller Innenausstattungen wie maßgeschneiderte Schaumeinlagen, mechanischer Halterungen oder elektrischer Komponenten. Optional sind strukturelle Verstärkungen, abnehmbare Deckel sowie Sonderausführungen aus Edelstahl verfügbar. Die Konstruktion entspricht hohen industriellen Anforderungen und bietet zuverlässigen Schutz für sensible oder hochpräzise Ausrüstung bei Transport und Lagerung.

## Abmessungen

Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
 $845 \times 575 \times 305$  (225 + 80)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
 $890 \times 620 \times 370$  (275 + 95)



# 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