

# Trolley

Stand:17.06.2026

Behälternummer: 102 030-390 Trolley



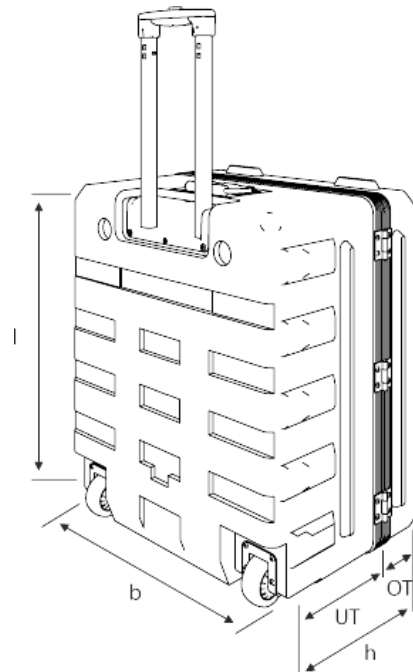
# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

Robust, verlässlich, vielseitig – der Trolley 102 030-390 ist der ideale Begleiter für den Einsatz unter extremen Bedingungen. Sein Gehäuse aus hochschlagzähem Polyethylen schützt zuverlässig vor Stößen und Chemikalien in Temperaturbereichen von  $-40\text{ °C}$  bis  $+71\text{ °C}$ . Mit großzügigem Innenraum ( $681 \times 514 \times 390\text{ mm}$ ) bietet er Platz für empfindliche Elektronik, Werkzeuge oder Messgeräte. Optional sorgen stabile Außenversteifungen und passgenaue Schaumstoffeinlagen im Inneren für zusätzlichen Schutz. Auf Wunsch realisieren wir individuelle Anpassungen – von mechanischen Einbauten bis zu elektronischen Erweiterungen.

## Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
681 x 514 x 390 (245 + 145)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
745 x 560 x 485 (315 + 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