

# Trolley

Stand:17.06.2026

Behälternummer: 102 030-265 Trolley



# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

Trolley 102 030-265 ist aufgrund seines Behältermaterials aus hochschlagzähem Polyethylen ideal für den Einsatz in rauen und anspruchsvollen Einsatzumgebungen geeignet. In Temperaturbereichen von  $-40^{\circ}\text{C}$  bis  $+71^{\circ}\text{C}$  halten die leichten Kunststoffschalen den stärksten physischen und chemischen Einflüssen Stand. Das Innere des Trolleys bietet mit Maßen von 681 mm x 514 mm x 265 mm (L X B X H) ausreichend Platz für verschiedenste elektronische Komponenten, Werkzeuge oder Messgeräte. Für zusätzlichen Schutz können Behälterversteifungen außen und Schaumstoffzuschnitte im Inneren des Trolleys verbaut werden. Individuelle Anforderungen, wie mechanische Einbauten und elektronische Anbauten werden auf Anfrage gerne umgesetzt.

## Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
681 x 514 x 265 (185 + 80)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
750 x 560 x 340 (235 + 105)

## 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)