

# Trolley

Stand:21.06.2026

Behälternummer: 80 48-230 Trolley



# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

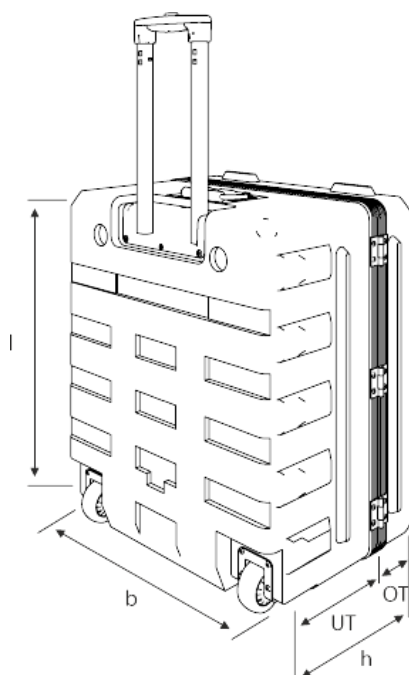
Trolleyvariante 80 48-230 ist die ideale Transportlösung für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen. Die Behälterschalen aus hochschlagfestem Polyethylen (PE-HD) zeichnen sich durch ihre Widerstandsfähigkeit gegenüber physischen Belastungen und chemischen Einflüssen aus. Mit Innenmaßen von 750 x 435 x 230 mm (Länge x Breite x Höhe) bietet der Behälter viel Stauraum für verschiedenste Gerätschaften. Für optimalen Transportkomfort ist der Trolley mit einem innenliegenden, zweifach ausziehbaren Teleskopgriff ausgestattet, der eine ergonomische Handhabung sicherstellt. Leichtlaufende Kantenrollen mit einem Durchmesser von 75 mm und einer Tragfähigkeit von 100 kg pro Paar ermöglichen müheloses Manövrieren, selbst bei voller Beladung. Zusätzliche Optionen wie alternative Ausstattungen, Beschriftungen oder spezielle Innenausstattungen mit Schaumstoffeinlagen und mechanischen oder elektrischen Einbauten ermöglichen eine maßgeschneiderte Anpassung an Ihre spezifischen Anforderungen.

## Abmessungen

Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
750 x 435 x 230 (150 + 80)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
815 x 480 x 320 (220 + 100)

Gewicht 7,8 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:21.06.2026

## 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)