

# Trolley

Stand:19.06.2026

Behälternummer: 80 56-230 Trolley



# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

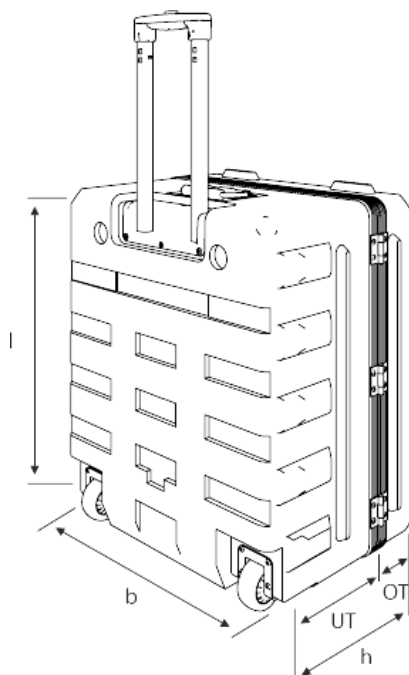
Der 80 56-230 Trolley vereint Stabilität und Funktionalität und ist die ideale Lösung für den sicheren und bequemen Transport Ihrer Ausrüstung. Hergestellt aus widerstandsfähigem Polyethylen (PE-HD) trotz er sowohl mechanischen Belastungen als auch chemischen Einflüssen in Temperaturbereichen von -40°C bis +71°C. Mit Innenmaßen von 748 x 508 x 230 mm (L X B X H) bietet der Trolley großzügigen Stauraum für verschiedenste Transportgüter. Ein durchdachtes Stapelsystem mit speziell angeordneten Stapelnocken im Deckel ermöglicht eine platzsparende Lagerung und die problemlose Kombination mit anderen Systembehältern unterschiedlicher Größen. Ob für den professionellen Einsatz oder den anspruchsvollen Transportbedarf – dieser Trolley überzeugt durch Belastbarkeit, Flexibilität und Langlebigkeit.

## Abmessungen

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

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
815 x 560 x 320 (220 + 100)

Gewicht 8,4 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:19.06.2026

## 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)