

# Trolley

Stand:19.06.2026

Behälternummer: Trolley 2020-220



# Inhaltsverzeichnis

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

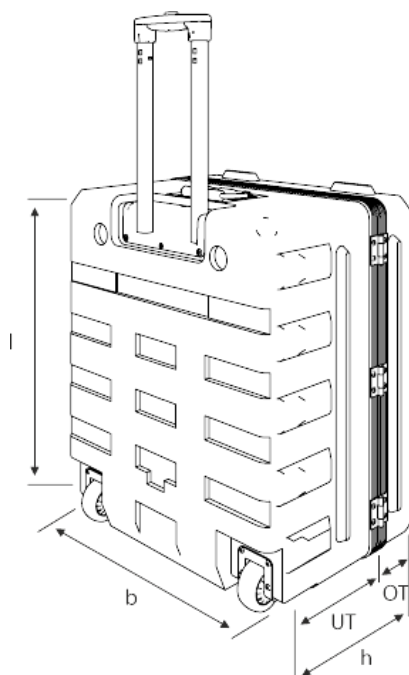
## Information

Der kompakte Thermodyne Trolley 2020-220 besteht aus leichtem, hochschlagzähem Polyethylen (PE-HD) und ist in neun Standardfarben erhältlich. Das Material gilt selbst bei hoher chemischer Belastung oder in extremen Einsatzbedingungen als nahezu unzerstörbar. Die Innenmaße betragen  $538 \times 347 \times 160$  mm (L  $\times$  B  $\times$  H), was dem Trolley ein ideales Handling verleiht. Standardmäßig verfügt er über kleine, verzinkte Stahlverschlüsse, drei kleine Stahlgriffe, zwei Edelstahlscharniere ( $50 \times 50$  mm,  $\varnothing$  5 mm) und ein variabel wählbares Aufhalteband in unterschiedlichen Längen. Der Innenraum kann flexibel ausgestattet werden – von maßgefertigten Schaumstoffeinlagen über mechanische Halterungen bis zu modularen Systemeinsätzen. So eignet sich der Trolley ideal für den sicheren Transport empfindlicher Geräte oder individuell geformter Komponenten in unterschiedlichen Branchen.

## Abmessungen

Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
 $538 \times 345 \times 155$  (100 + 55)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
 $600 \times 400 \times 220$  (143 + 77)



# 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)

[www.thermodyne.de](http://www.thermodyne.de)  
[info@thermodyne.de](mailto:info@thermodyne.de)

 **Thermodyne**<sup>®</sup>  
VERPACKUNGSSYSTEME