

# Trolley

Stand:22.04.2026

Behälternummer: 102 089-400 Trolley



# Inhaltsverzeichnis

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

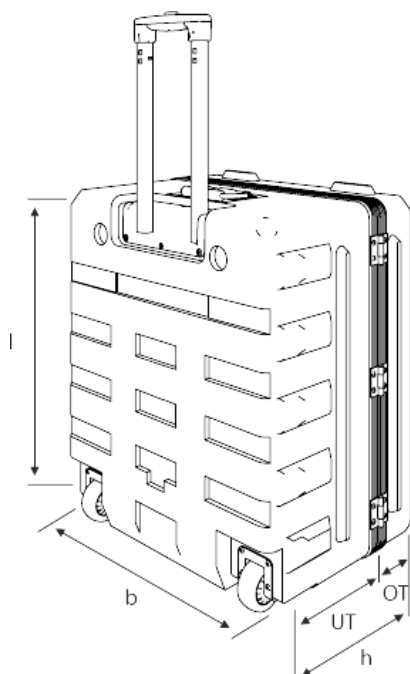
## Information

Der Thermodyne 102 089-400 Trolley ist ein hochbelastbarer Transportkoffer aus schlagzähem PE-HD, ausgelegt für professionelle Anwendungen mit erhöhten Anforderungen an mechanische Stabilität und Umwelteinflüsse. Die Innenabmessungen von 995 x 810 x 400 mm bieten ausreichend Volumen für großformatige oder empfindliche Komponenten. Der Koffer ist in mehreren Standardfarbvarianten verfügbar und kann technisch erweitert werden, etwa durch eine verstärkte Wandstruktur, IP54-Schutzgrad, einen demontierbaren Deckel, Edelstahlkomponenten oder kundenspezifische Kennzeichnungen. Die Innenkonfiguration erfolgt anwendungsspezifisch mittels CNC-konturierter Schaumstoffe, formschlüssiger Halterungssysteme oder integrierbarer elektrischer Befestigungselemente zur sicheren Fixierung sensibler Geräte. Dank seiner modularen Ausstattung eignet sich der Trolley insbesondere für den Transport von Mess- und Kalibriertechnik, elektronischen Baugruppen, medizinischen Systemen sowie industriellen Werkzeug- und Prüfmitteln unter anspruchsvollen Einsatzbedingungen.

## Abmessungen

Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
995 x 810 x 400 (195 + 205)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
1065 x 880 x 440 (215 + 225)



# 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:22.04.2026

## 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)