

Trolley

Stand:17.06.2026

Behälternummer: 102 078-585 Trolley



Inhaltsverzeichnis

Information	3
Abmessungen	3
Farben	4

Information

Trolley 102 078-585 bietet mit seinen Innenmaßen von 1155 mm x 770 mm x 585 mm (L x B x H) großzügigen Stauraum. Das Leergewicht des Trolleys beträgt dabei 23,7 Kg. Er wird aus besonders widerstandsfähigem Polyethylen gefertigt, das selbst extremen Temperaturbereichen von -40°C bis +71°C standhält und dadurch selbst schwersten physikalischen und chemischen Einflüssen widersteht. Diese Eigenschaften machen den Trolley zu einem hervorragenden Schutzbehälter für empfindliche Komponenten wie Elektronik oder Messinstrumente. Der Transportbehälter ist gabelstaplerfähig und kann somit problemlos transportiert werden. Optional kann der Trolley mit zusätzlichen Optionen wie Aluminiumbügeln, einem abnehmbaren Deckel oder personalisierten Beschriftungen ausgestattet werden. Eine Fertigung gemäß der Schutzklasse IP54 ist auf Anfrage möglich.

Abmessungen

Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:
1155 x 770 x 585 (390 + 195)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:
1240 x 845 x 665 (435 + 230)

Gewicht 23,7 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:17.06.2026

Thermodyne GmbH

Nordstr. 15

49086 Osnabrück

Dr.-Ing. Daniel Bätzel

+49 (0) 541 / 181 4997-95

www.thermodyne.de

info@thermodyne.de