

Transportbox

Stand:21.06.2026

Behälternummer: 102 030-54



Inhaltsverzeichnis

Information	3
Abmessungen	3
Farben	3

Information

Der Thermodyne Behälter 102 030-54 bietet Innenabmessungen von 681 mm x 514 mm x 668 mm (L X B X H) und lässt sich zudem flexibel als Trolley oder klassischer Koffer konfigurieren. Das Behältergehäuse besteht aus hochschlagzähem Polyethylen, was dem Behälter eine extrem hohe Widerstandsfähigkeit gegen mechanische und chemische Einflüsse verleiht. Für zusätzliche Sicherheit und Haltbarkeit kann der Behälter optional nach dem ATA 300 Standard gefertigt werden, was ihn besonders für den Luftverkehr geeignet macht. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, den Koffer nach IP-Schutzklassen fertigen zu lassen, um einen optimalen Schutz gegen Staub und Wasser zu gewährleisten.

Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:
681 x 514 x 668 (380 + 288)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:
735 x 560 x 700 (395 + 305)

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

info@thermodyne.de