

Transportbox

Stand:22.04.2026

Behälternummer: 72 32 06 S



Inhaltsverzeichnis

Information	3
Abmessungen	3
Farben	3

Information

Der Transportbehälter 72 32 06 S, gefertigt aus widerstandsfähigem Polyethylen, ist ideal für den Schutz und die Aufbewahrung empfindlicher Güter wie Messinstrumente, Elektronikkomponenten und andere sensible Objekte. Mit seinen Innenabmessungen von 670 mm, 270 mm und 370 mm (L x B x H) sowie einem Eigengewicht von 4,6 Kilogramm bietet der Behälter vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Er kann als Koffer mit einem zentralen Griff an der Vorderseite oder als Trolley mit einem ausziehbaren Griff und Rollen verwendet werden. Durch seine Stapelfähigkeit lässt er sich effizient mit Behältern unterschiedlicher Größen kombinieren. Für besonderen Schutz können maßgeschneiderte Schaumstoffzuschnitte im Innern des Behälters integriert werden.

Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:
670 x 270 x 370 (185 + 185)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:
720 x 320 x 390 (195 + 195)

Gewicht 4,9 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:22.04.2026

Thermodyne GmbH

Nordstr. 15

49086 Osnabrück

Dr.-Ing. Daniel Bätzel

+49 (0) 541 / 181 4997-95

www.thermodyne.de

info@thermodyne.de

www.thermodyne.de
info@thermodyne.de

 **Thermodyne®**
VERPACKUNGSSYSTEME