

# Transportbox

Stand:22.04.2026

Behälternummer: 72 72 05 S



# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

Die Behältervariante 72 72 05 S unserer Transportlösungen zeichnet sich durch ihre Abmessungen von 670 mm Länge, 670 mm Breite und 305 mm Höhe im Innenraum aus. Hergestellt aus widerstandsfähigem Polyethylen, bietet der Behälter eine hohe Beständigkeit gegenüber chemischen und mechanischen Einwirkungen und eignet sich daher besonders für die sichere Lagerung und den Transport empfindlicher Güter wie Elektronikkomponenten, Messgeräten oder Sensoren. Erhältlich ist der Behälter auch in einer Kofferausführung mit zentralem Griff an der Vorderseite oder als Trolley mit Rollen und ausziehbarem Griff. Unabhängig von der Ausführung bleibt die Stapelbarkeit mit anderen Systembehältern stets gewährleistet.

## Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
670 x 670 x 305 (185 + 120)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
720 x 720 x 340 (200 + 140)

Gewicht 8,6 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](http://www.thermodyne.de)

[info@thermodyne.de](mailto:info@thermodyne.de)