

# Transportbox

Stand:22.04.2026

Behälternummer: 80 64 06 S



# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

Der Transportbehälter der Ausführung 80 64 06 S wird mit Innenabmessungen von 750 mm in der Länge, 590 mm in der Breite und 370 mm in der Höhe gefertigt. Das widerstandsfähige Gehäuse besteht aus hochschlagzähem PE-HD, das auch bei Temperaturen zwischen -40°C und +71°C als nahezu unzerstörbar gilt. Für zusätzlichen Schutz können wahlweise Schaumstoffeinsätze sowie Aluminiumbügel ergänzt werden. Der Behälter ist sowohl als Kofferversion mit mittig angebrachtem Griff an der Vorderseite als auch als Trolley mit Rollen und ausziehbarem Griff verfügbar. Dank eines Rastersystems lässt sich der Behälter zudem problemlos mit anderen Behältern unterschiedlicher Größen stapeln.

## Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
750 x 590 x 370 (185 + 185)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
800 x 640 x 405 (200 + 205)

Gewicht 8,2 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)