

# Transportbox

Stand:22.04.2026

Behälternummer: 80 64 05 S



# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

Der Transportbehälter in der Fertigungsvariante 80 64 05 S wird mit Innenmaßen von 750 mm, 590 mm und 240 mm (L X B X H) hergestellt. Das robuste Gehäuse besteht aus hochschlagzähem PE-HD, das selbst bei Temperaturen von -40°C bis +71°C als praktisch unzerstörbar gilt. Für zusätzlichen Schutz können optionale Schaumstoffeinsätze und zusätzliche Aluminiumbügel integriert werden. Der Behälter kann sowohl als Koffer mit mittig platziertem Griff an der Vorderseite als auch als Trolley mit Rollensystem und ausziehbarem Griff geliefert werden. Als Systembehälter verfügt Behälter 80 64 05 S über ein Raster, das auch ein stapeln von Behältern unterschiedlicher Größe ermöglicht.

## Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
750 x 590 x 305 (185 + 120)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
800 x 640 x 340 (200 + 140)

Gewicht 7,8 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)