

Transportbox

Stand:24.04.2026

Behälternummer: 80 48 04 S



Inhaltsverzeichnis

Information	3
Abmessungen	3
Farben	3

Information

Der Systembehälter 80 48 04 S von Thermodyne ist ein äußerst strapazierfähiger Transportbehälter, der speziell für anspruchsvolle Bedingungen entwickelt wurde. Hergestellt aus widerstandsfähigem Polyethylen, bleibt der Behälter auch bei extremen Temperaturen von -40°C bis $+71^{\circ}\text{C}$ stabil und schützt den Inhalt zuverlässig. Die Innenmaße betragen $750\text{ mm} \times 435\text{ mm} \times 240\text{ mm}$ (L X B X H), während das Leergewicht $6,1\text{ Kg}$ beträgt. Der Systembehälter bietet zudem flexible Einsatzmöglichkeiten: Er kann entweder als klassische Box verwendet werden oder optional in einer Kofferversion mit einem zentralen Frontgriff oder als Trolley mit Rollen und einem ausziehbaren Griff bestellt werden. Durch seine Stapelfähigkeit lässt er sich einfach mit anderen Behältern kombinieren und sorgt so für eine platzsparende Lagerung und den einfachen Transport mehrerer Einheiten.

Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:
 $750 \times 435 \times 240$ (185 + 55)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:
 $800 \times 480 \times 275$ (200 + 75)

Gewicht $6,1\text{ kg}$

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:24.04.2026

Thermodyne GmbH

Nordstr. 15

49086 Osnabrück

Dr.-Ing. Daniel Bätzel

+49 (0) 541 / 181 4997-95

www.thermodyne.de

info@thermodyne.de