

Transportbox

Stand:26.04.2026

Behälternummer: 64 40 06 S



Inhaltsverzeichnis

Information	3
Abmessungen	3
Farben	3

Information

Die Transportbox 64 40 06 S, die sowohl als Trolley als auch als Koffer erhältlich ist, besteht aus hochschlagzähem Polyethylen und hält chemischen und mechanischen Einwirkungen in Temperaturbereichen von -40°C bis $+71^{\circ}\text{C}$ stand. Dies macht sie ideal zur Lagerung und zum Transport empfindlicher Geräte wie Elektronikkomponenten oder Messinstrumente. Die Innenabmessungen der Box betragen $590\text{ mm} \times 350\text{ mm} \times 370\text{ mm}$ (L x B x H). Das Gewicht der Box liegt bei 5 kg. Als Systembehälter kann sie mit anderen Systembehältern von Thermodyne gestapelt werden und lässt sich durch Gravuren, Prägungen und Beschriftungen nahezu beliebig anpassen. Auch maßgeschneiderte Schaumstoffzuschnitte, die im Inneren des Behälters verbaut werden können, sind auf Anfrage möglich.

Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:
 $590 \times 350 \times 370$ (185 + 185)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:
 $640 \times 400 \times 405$ (200 + 205)

Gewicht 5 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:26.04.2026

Thermodyne GmbH

Nordstr. 15

49086 Osnabrück

Dr.-Ing. Daniel Bätzel

+49 (0) 541 / 181 4997-95

www.thermodyne.de

info@thermodyne.de