

Mini-Tiefkühltruhe KBT 02, 2 Liter, -30 bis -50°C

Kleinste Abmessungen

Elektronische Regelung

Hochwertiges Edelstahlgehäuse

LED-Anzeige mit Folientastatur und Sollwerttaste

Regelgenauigkeit: +- 1 K



Mini-Tiefkühltruhe KBT 02-51

Technische Daten

Artikelnr.	KBT02-51
Inhalt	2 Liter
Temperaturbereich	-30° bis -50° C
Innenmaße (HxBxT)	170 x 130 x 0 mm
Außenmaße (HxBxT)	470 x 260 x 390 mm
Farbe (innen)	Edelstahl
Farbe (außen)	Edelstahl
Max. Umgebungstemperatur	30° C
Abschließbar?	
Temperaturanzeige?	Ja
Regelgenauigkeit	+/- 1 K
Innenraum rund	D=130mm, Tiefe=170mm
Material innen	Edelstahl 18/10
Material Gehäuse	Edelstahl 4016
Deckel	runder Einlegedeckel aus PE
Umgebungstemp.	+12°C bis +30°C
Elektrischer Anschluß	230 V / 50 Hz

Allgemeines zur Produktgruppe

Die kleinsten Versionen der Tiefkühltruhe mit Inhalten von 2 bis 8 Litern sind Geräte zum Kühlen und Gefrieren für den kompletten Laborbereich, die Forschung und Industrie. Besonders durch die kompakte, platzsparende Bauweise mit einem leisen, geräuscharmen Kälteaggregat sind die Geräte der Serie KBT für die Anwendung direkt auf dem Tisch geeignet. Kleine Materialproben sind so ständig gekühlt direkt am Arbeitsplatz verfügbar.