

## Mini-Tiefkühltruhe KBT 18, 18 Liter, -20 bis -40°C, Umluft

**Kleinste Abmessungen**

**Elektronische Regelung**

**Hochwertiges Edelstahlgehäuse**

**LED-Anzeige mit Folientastatur und Sollwerttaste**

**Regelgenauigkeit: +- 1 K**

**potentialfreier Alarmkontakt**

**Schnittstelle RS 485**



### Technische Daten

Artikelnr.	KBT18-41
Inhalt	18 Liter
Temperaturbereich	-20° bis -40° C
Marke / Hersteller	Fryka
Gerätetyp	Laborgerät
Innenmaße (HxBxT)	200 x 300 x 320 mm
Außenmaße (HxBxT)	580 x 520 x 520 mm
Gewicht	50 KG
Farbe (außen)	Edelstahl
Temperaturanzeige?	Ja
Umluft?	Ja
Potentialfreier Kontakt vorhanden?	Ja
Nettoinhalt	16 Liter

### 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.