

## Labortiefkühltruhe L86TK400 / VT 408

Labortiefkühltruhe bis -86°C



Artikel-Nr.: 916099

Der Umgang mit hoch empfindlichen Proben in Laboren und deren Lagerung können gewerbliche und herkömmliche Tiefkühltruhen nicht leisten. Unsere Labor-Tiefkühltruhe L86TK400 bietet mit einem Bruttoinhalt von 383 Litern und einem Temperaturbereich von - 60°C bis -86°C die ideale Lagerung von Labor Proben an. Unsere Labor-Tiefkühltruhe kann direkt an einer bauseitigen Steckdose in Betrieb genommen werden und benötigt nur wenig Stellfläche bei optimalem Stauraum. Die energiesparende Isolierung mit einer Wandstärke von 100 Millimeter gewährleistet in der Labor-Tiefkühltruhe eine konstante Temperatur mit einer Abweichung von +/- 1°C. Die elektronische Steuerung und die digitale Temperaturanzeige informiert über die eingestellte Temperatur. Der eingebaute Temperaturalarm warnt optisch und akustisch bei Unterschreitung der eingestellten Temperatur. Im Serienzubehör befindet sich im geschäumten Klappdeckel ein Handgriff mit integriertem abschließbaren Schloss, um unbefugten Zugriff auf die Proben zu garantieren. Weitere Labortiefkühltruhen finden Sie in unserem Lieferprogramm.

## Technische Daten:

Abmessungen außen:

 Breite
 1560 mm

 Tiefe
 695 mm

 Höhe
 885 mm

**Aufstellart** Standgerät

Öffnungssystem Hebedeckel geschäumte Ausführung

Temperaturbereich von  $-60~^{\circ}\mathrm{C}$  Temperaturbereich bis  $-86~^{\circ}\mathrm{C}$ 

Aussenmaterial Stahlblech, weiß Innenmaterial ABS-Kunststoff, weiß

Anschlußwert Elektro0,4 kWSpannung230 VoltBruttogewicht95 kgNettogewicht88 kgSerienzubehörSchloss

Typ L86TK400 / VT 408
Geräteart Tiefkühltruhe

Geräteanschlußart Steckerfertig

Bruttoinhalt 383 |
Nutzinhalt Kühlung 368 |
Kühlung Stille
Abtauung Manuell
Aggregat Luftgekühlt
Wandstärke Isolierung 100 mm
Kältemittel / GWP Nature R

Kältemittelmenge 154 g
Energieverbrauch in 24 Std 10,2 kWh
Geräuschpegel 55 dB Wir

yel 55 dB Wir weisen darauf hin, daß die von uns vertriebenen Geräte auf

möglichst hohe Effizienz ausgelegt sind und das die damit verbundene

technische Ausstattung eine höhere Geräuschentwicklung als bei haushaltsüblichen Geräten bedingt.

## Produktvorteile:

- Digitale Temperaturanzeige
- Akustischer und optischer Alarm
- Backup Batterie für Temperaturanzeige und Alarm
- Konstante Innenenraumtemperatur, Abweichung +/- 1° C
- Stabiler Griff mit integriertem Schloss

- Frontseitiger Tauwasserabflußstopfen
- Ohne Körbe maximal mit 10 Körben zu bestücken
- Stabiler Rollensatz für leichten Transport

## Weitere Ansichten





Für Druckfehler keine Haftung.

KBS Gastrotechnik GmbH | Johannes-Kepler-Str. 14 | 55129 Mainz | Tel.: +49 6131 958901 | www.kbs-gastrotechnik.de