

Labortiefkühltruhe L60TK500 bis -60°C Bruttoinhalt 416 Liter

Der Umgang mit hoch empfindlichen Proben in Laboren und deren Lagerung können gewerbliche und herkömmliche Tiefkühltruhen nicht leisten. Unsere Labor-Tiefkühltruhe L60TK500 bietet mit einem Bruttoinhalt von 416 Litern und einem Temperaturbereich von -10°C bis -60°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 abschließbarem Schloss, um unbefugten Zugriff auf die Proben zu garantieren. Weitere Labortiefkühltruhen finden Sie in unserem Lieferprogramm.

Artikel-Nr.: 916059
GTIN: 4059395108071



Abbildung ähnlich

Produktvorteile:

- Hebedeckel
- Elektronische Steuerung
- Alarmsignal bei Temperaturunterschreitung
- Konstante Innenraumtemperatur, Abweichung +/- 1 °C
- Frontseitiger Tauwasserabflusstopfen

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Geräteart | Tiefkühltruhe |
| Preisgruppe | C |
| Abmessungen außen: | |
| Breite | 1705 mm |
| Tiefe | 655 mm |
| Höhe | 865 mm |
| Aufstellart | Standgerät |
| Öffnungssystem | Hebedeckel |
| Temperaturbereich von | -10 °C |
| Temperaturbereich bis | -60 °C |
| Bestückungsmöglichkeit | 5x Korb 999029 |
| Außenmaterial | Stahlblech weiß pulverbeschichtet |
| Innenmaterial | Aluminium gehämmert |
| Anschlußart | Steckerfertig (230V) |
| Anschlusswert Elektro | 0,42 kW |
| Spannung | 230 Volt |
| Bruttogewicht | 95 kg |
| Serienzubehör | Schloss |
| Kühlung | Stille |
| Abtauung | Manuell |
| Wandstärke Isolierung | 100 mm |
| Kältemittel | R 290 (Propan)/GWP 3 Gemisch R 1150 |
| Kältemittelmenge | 160 und 30 g |

Energiedaten

| | |
|---------------------------------|----------|
| Bruttoinhalt | 416 l |
| Energieverbrauch im Jahr | 2588 kWh |

Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

Korb Labortiefkühltruhe

Korb für die Labortiefkühltruhe Modelle L60TK100, 200, 300, 400 und 500

GTIN: 4059395108132

Artikel-Nr.: 999029

Direkt zum Produkt



Direkt zu den technischen
Dokumenten



Für Druckfehler keine Haftung.

KBS Gastrotechnik GmbH | Schoßbergstraße 26 | 65201 Wiesbaden | Tel.: +49 611 44787-150 | www.kbs-gastrotechnik.de