

Tischtiefkühlgerät B35-50, 35 Liter, -10 bis -50 °C

Großer Innenraum bei kleinsten Außenabmessungen durch Vacuumisolierung,

Gehäuse komplett aus Edelstahl

Innenraum frei von Einbauten, damit gut zu reinigen

verbesserte Isolierung und geringerer Stromverbrauch (im Vergleich zum Vorgängermodell)

geschäumte Formtüre mit doppelter Türdichtung

Lüftungsgitter hinten, seitlich rechts und links, damit geeignet zur Aufstellung direkt an die Wand

Steuereinheit mit Folientastatur und integriertem, galvan. getrenntem, netzunabhängigem Alarm (optisches und akustisches Signal)

Anzeige der Dauer der Störung, Akku für ca. 72 Std.

potentialfreier Alarmkontakt zum Anschluß an ein externes Alarmsignal

Temperaturschreiber Ausgang 10mV-K für den Anschluß eines Temperaturlaufzeichnungssystem

Schnittstelle RS485

Türverschluß abschließbar

10 mm Durchführung für externen Fühler



Technische Daten

Artikelnr.	B35-50
Inhalt	35 Liter
Temperaturbereich	-10° bis -50° C
Marke / Hersteller	Fryka
Innenmaße (HxBxT)	280 x 425 x 300 mm
Außenmaße (HxBxT)	540 x 580 x 765 mm
Gewicht	65 KG
Farbe (innen)	Edelstahl
Farbe (außen)	Edelstahl
Max. Umgebungstemperatur	30° C
Abschließbar?	Ja
Temperaturanzeige?	Ja
Umluft?	Optional
Potentialfreier Kontakt vorhanden?	Ja
Regelgenauigkeit	+/- 1 K
Elektrischer Anschluß	230 V / 50 Hz

Allgemeines zur Produktgruppe

Die Tiefkühlbox B 35 ist ein kleines Tischgerät zum Kühlen und Gefrieren für den kompletten Laborbereich, für die Forschung und für die Industrie. Besonders durch ihre kompakte, platzsparende Bauweise mit einem leisen, geräuscharmen Kälteaggregat ist die Tiefkühlbox für die Anwendung direkt am Arbeitsplatz geeignet.

Passendes optionales Zubehör zum Gerät

B35-RS: Edelstahl-Regal mit 5 Schubfächern
für je 6 Standard-Cryoboxen

B35-nlgbdn: Höhenverstellbarer Einlegeboden
Einbau von 4 Schienen zur Einbringung eines höhenverstellbaren Einlegebodens (inkl. 1 Boden).

430B35: Rollrahmen aus Edelstahl für B35

B35-uml: Umluftventilator im Innenraum