

Tiefkühlschrank TS 80-100 //logg

- * **100 Liter Inhalt**
- * **Temperaturbereich -80°C. bis -50°C.**
- * **Akustischer und visueller Alarm**
- * **Farb-Touchscreen-Steuerung**
- * **Gehäuse komplett in Edelstahl**
- * **Potentialfreier Alarmkontakt**
- * **Vakuum-Isolierung**
- * **Abschliessbare Türe**

Produktbeschreibung

Fryka Tiefkühlschränke verfügen über einen Nutzraum von 100 Liter und werden bevorzugt zum Kühlen und Gefrieren im industriellen und wissenschaftlichen Labor eingesetzt. Der Tiefkühlschrank TS ist ein klassisches Standgerät. Ob in Laboren oder der Industrie, durch die kompakte, platzsparende Konstruktion in Verbindung mit einem geräuscharmen Kühlaggregat ist der TS 100 für die Anwendung direkt am Arbeitsplatz bestens geeignet.

Ausgestattet mit einer Farb-Touchscreen-Steuerung verfügt die Tiefkühlbox über umfangreiche Möglichkeiten zur Überwachung des Gerätes, Fehleranalyse, Temperaturlogger und Fernwartung über das Internet.



Technische Daten

Inhalt	100 Liter
Temperatur	-80°C. bis -50°C.
Spannung	220 bis 240 V
Gewicht	120 Kg
Aussenmasse	680 x 1160 x 730 (B x H x T in mm)
Innenmasse	450 x 500 x 450 (B x H x T in mm)
Inneneinrichtung	Einlegegitter und 4 Regalschienen

Zusätzliche Optionen

Edelstahlregal
Temperaturschreiber
4 Fahrrollen fest montiert