

Laborkühlschrank mit explosionsgeschütztem Innenraum FKEX 5000, 500 Liter

Explosionsgeschützter Innenraum

Zertifiziert entsprechend EU-Richtlinien

Preiswert und robust

Außenliegender Thermostat

Fugenloser Inneraum

Abschließbar

statische Kühlung



Technische Daten

Artikelnr.	FKEX5000
Inhalt	500 Liter
Temperaturbereich	2° bis 10° C
Marke / Hersteller	Liebherr
Gerätetyp	Laborgerät
Innenmaße (HxBxT)	1338 x 652 x 537 mm
Außenmaße (HxBxT)	1516 x 752 x 710 mm
Gewicht	79 KG
Farbe (innen)	weiß
Farbe (außen)	weiß
Ex-gesch. o. funkenfrei?	Ja
Abschließbar?	Ja
Energieverbrauch in 24 Stunden [kWh]	1,1
Gehäusematerial	Stahl
Ablageflächen Kühlteil	5 x Glas
Türanschlag	rechts wechselbar
Klimaklasse	SN
Kältemittel	R 600a
Anschlusswert [W]	1 A / 130
Frequenz [Hz]	50
Spannung [V]	220-240

Allgemeines zur Produktgruppe

Außen robuste Qualität, innen durchdachter Komfort:

Die explosionsgeschützten Universal-Kühlgeräte sind auf die vielseitigen Anforderungen des Labor-Alltags abgestimmt. Das Stahlblechgehäuse ist äußerst robust. Die besonders stabile Türlagerung gewährleistet auch bei häufigem Öffnen und Schließen absolute Funktionssicherheit.

Der Innenraum ist frei von Zündquellen und damit eignen sich diese Schränke optimal für die Lagerung entsprechender Güter.

Durch den wechselbaren Türanschlag lässt sich das Gerät überall leicht zugänglich aufstellen. Innen überzeugen die Universal-Kühlgeräte durch ein Maximum an Nutzraum. Der Innenbehälter ist fugenlos und damit leicht zu reinigen. Die Kühltemperatur lässt sich stufenlos von +2 °C bis +15 °C einstellen.

Passendes optionales Zubehör zum Gerät

30.3036.IT: Easy One Funkthermometer mit Min/Max Funktion

Digitale Anzeige, kabellose Übertragung der Kühlschranktemperatur über einen Sender im Innenraum, Max.-Min.-Funktion, Messbereich: -40°C bis +60°C

5020-0573: Laborthermometer LT-102, -50 °C bis +70 °C mit Min/Max- und Alarmfunktion

Digitale Anzeige mit großem Display; inkl. Befestigungsklip, Magnet + Tischständer; optischer und akustischer Alarm

5005-0100: Log 100 T - Temperaturlogger

Großes Display für Momentanwertanzeige und Max-Min-Avg-Anzeige, mit externem Temperaturfühleranschluß, Hi-Lo-Alarm optisch und akustisch, Speicher für 60.000 Messwerte bei 3 Messgrößen, Messintervall 1 Sekunde bis 24 Stunden einstellbar

5005-0040: MicroLite 8000 USB Logger -25°C bis. +80°C

Großer Speicher: 8.000 Messwerte, Messintervall 1 Sek bis 1 Std. einstellbar, Hi-Lo-Alarm

SAM-1000: Stromausfallmelder SAM 1000

Gibt akustisch und optisch Alarm bei ausbleibender Netzspannung.