

Laborkühl- und Labortiefkühlschrank LabStar Sirius

- Umluftsystem, autom. Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Kühlaggregat oben
- Bedienungspaneel mit Hauptschalter
 - Elektronikregler mit Digitalanzeige
 - Opt. / akust. Alarminrichtung
 - Über- und Untertemperaturalarm
 - Türalarm
 - Potentialfreier Kontakt zum Anschluss an ein Fernalarmsystem

- RS 485 - Schnittstelle
- Selbstschließende Türen mit Schloss
- Türdichtung auswechselbar
- 6 höhenverstellbare Gitterauflagen in kippbaren Führungsschienen
- Innenraum aus CNS
- 5 Rollen, 3 davon feststellbar

Umluft



Modell LabStar Sirius	LSSI 14005	LSSI 14005	LSSI 14030	LSSI 14025
Ausführung	EWU/EEU	GEWU/GEEU	EWU/EEU	GEWU/GEEU
		Glastür		Glastür
Temperaturbereich	°C: +1/+10	+1/+10	-10/-30	-10/-23
Inhalt	Liter brutto 1360	1380	1360	1380
Inhalt	Liter netto: 870	883	870	883
Außenmaße (BxTxH)	mm: 1440x860x1997	1440x860x1997	1440x860x1997	1440x860x1997
Innenmaße (BxTxH)	mm: 1320x685x1505	1320x695x1505	1320x685x1505	1320x695x1505
Tiefe bei geöffneter Tür	mm: 1540	1540	1540	1540
Gitterauflagen	: 6	6	6	6
Gewicht	kg: 178	178	188	188
Netzanschluß	Volt/Hz/Ph: 230/50-60/1	230/50-60/1	230/50-60/1	230/50-60/1
Versandmaße (BxTxH)	mm: 1520x900x2200	1520x900x2200	1520x900x2200	1520x900x2200
Versandgewicht	kg: 195	195	205	205
Kältemittel FCKW- / HFCKW-frei:	R134a	R134a	R404A	R404A

LabStar Sirius LSSI 14005EWU (Das abgebildete Ordnungssystem ist optional. Sehen Sie dazu den separaten Katalog.)

LabStar Sirius + Zubehör:

Außen / Innen

Art.-Nr.

LabStar Sirius LSSI 14005EWU	weiß / CNS	GSLSSI14005EWU
LabStar Sirius LSSI 14005EEU	CNS / CNS	GSLSSI14005EEU
LabStar Sirius LSSI 14005GEWU	weiß, Glastür / CNS	GSLSSI14005GEWU
LabStar Sirius LSSI 14005GEEU	CNS, Glastür / CNS	GSLSSI14005GEEU
LabStar Sirius LSSI 14030EWU	weiß / CNS	GSLSSI14030EWU
LabStar Sirius LSSI 14030EEU	CNS / CNS	GSLSSI14030EEU
LabStar Sirius LSSI 14025GEWU	weiß, Glastür / CNS	GSLSSI14025GEWU
LabStar Sirius LSSI 14025GEEU	CNS, Glastür / CNS	GSLSSI14025GEEU

ProfiTec Temperaturüberwachungs- und Protokollsystem (siehe sep. Prospekt).

GPTEC4A

ProfiCaller Telefonwählgerät (siehe sep. Prospekt).

a.A.

Pt-100 Fühler, zusätzlich eingebaut f. ext. Temperaturaufzeichnung.

ZXX2-020-2L

Gitterauflage, 530x655 mm (BxT).

ZLSSI4-530x655

Führungsschienen für Gitterauflage (1 Paar).

ZLSSI4-024

Schublade mit Teleskopauszug für LSSI 140xx, aus CNS.

ZLSSI4-002

Innenraumsteckdose, Feuchtraumausführung.

ZLSSI1-001-01

Füße statt Rollen, aus CNS (50 mm höhenverstellbar).

ZLSSI5-021-125

Nutzraumdurchführung Ø 26 mm.

ZLSSI1-002-26

MIN/MAX-Thermometer zum Einlegen in Kühl- oder Tiefkühlgeräte.

ZXX2-019-001

Messbereich -50/+50°C, kein zusätzl. Temperaturfühler erforderlich.

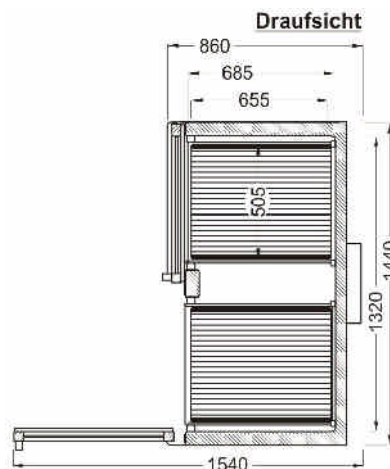
MIN/MAX-Thermometer. Handgerät mit Digitalanzeige sowie Data-Hold- und Relativ-Messfunktion. Messbereich -200/+1370°C. Ein Temperaturfühler ist zusätzlich erforderlich, z.B. Art.-Nr. ZXX2-022-100.

ZXX2-019-011

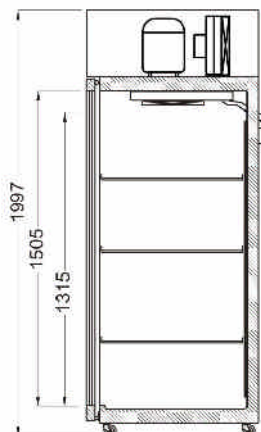
Temperaturfühler für MIN/MAX-Thermometer ZXX2-019-011.

ZXX2-022-100

Messbereich -100/+1000°C. Länge 2 m. Andere Messbereiche auf Anfrage.

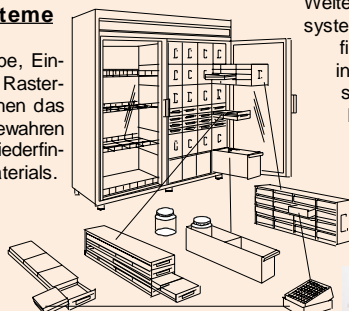


Seitenansicht



Ordnungssysteme

Edelstahl-Einschübe, Einfrierkassetten und Raster-einsätze ermöglichen das übersichtliche Aufbewahren und zielsichere Wiederfinden des Probenmaterials. Die Lagerkapazität wird optimal genutzt.



Weitere Ordnungssystemvorschläge finden Sie in unserem separaten Katalog.



Bitte fordern Sie Ihren persönlichen Einrichtungsvorschlag an.

