

Laborkühl- und Labortiefkühlschrank LabStar Sirius

- Stille Kühlung mit autom. Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Kühlaggregat oben
- Bedienungspaneel mit Hauptschalter
 - Elektronikregler mit Digitalanzeige
 - Opt. / akust. Alarmanzeige
 - 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

Stille Kühlung



Modell LabStar Sirius	LSSI 14005	LSSI 14005	LSSI 14030	LSSI 14025
Ausführung	EWN/EEEN	GEWN/GEEN	EWN/EEEN	GEWN/GEEN
		Glastür		Glastür
Temperaturbereich	°C: +1/+10	+1/+10	-10/-30	-10/-23
Inhalt	Liter brutto 1360	1380	1360	1380
Inhalt	Liter netto: 903	917	833	846
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: 230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1
Versandmaße (BxTxH)	mm: 1520x900x2200	1520x900x2200	1520x900x2200	1520x900x2200
Versandgewicht	kg: 195	195	205	205
Kältemittel FCKW- / HFCKW-frei:	R134a	R134a	R404A	R404A

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

LabStar Sirius + Zubehör:

Außen / Innen

Art.-Nr.

LabStar Sirius LSSI 14005EWN	weiß / CNS	GSLSSI14005EWN
LabStar Sirius LSSI 14005EEEN	CNS / CNS	GSLSSI14005EEEN
LabStar Sirius LSSI 14005GEWN	weiß, Glastür / CNS	GSLSSI14005GEWN
LabStar Sirius LSSI 14005GEEN	CNS, Glastür / CNS	GSLSSI14005GEEN
LabStar Sirius LSSI 14030EWN	weiß / CNS	GSLSSI14030EWN
LabStar Sirius LSSI 14030EEEN	CNS / CNS	GSLSSI14030EEEN
LabStar Sirius LSSI 14025GEWN	weiß, Glastür / CNS	GSLSSI14025GEWN
LabStar Sirius LSSI 14025GEEN	CNS, Glastür / CNS	GSLSSI14025GEEN

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

Ex-Ausführung „Innenraum frei von Zündquellen“.

ZLSSI1-070

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-

ZXX2-019-011

und Relativ-Messfunktion. Messbereich -200/+1370°C. Ein Temperatur-

fühler ist zusätzlich erforderlich, z.B. Art.-Nr. ZXX2-022-100.

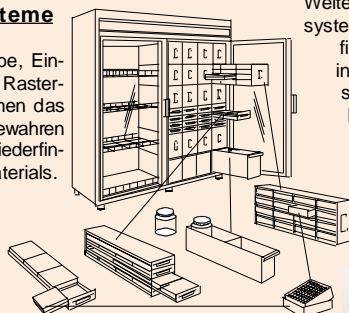
ZXX2-022-100

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

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

Ordnungssysteme

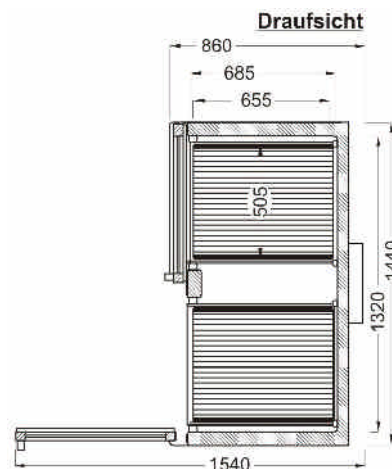
Edelstahl-Einschübe, Einfrierkassetten und Raster-einsätze ermöglichen das übersichtliche Aufbewahren und zielsichere Wiederfinden des Probenmaterials. Die Lagerkapazität wird optimal genutzt.



Weitere Ordnungssystemvorschläge finden Sie in unserem separaten Katalog.



Bitte fordern Sie Ihren persönlichen Einrichtungsvorschlag an.



Seitenansicht

