

Laborkühl- und Labortiefkühlschrank LabStar Sirius

- Umluftsystem, autom. Abtaugung 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 Tür mit Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Türdichtung auswechselbar
- 3 höhenverstellbare Gitterauflagen in kippbaren Führungsschienen
- Innenraum aus CNS
- 4 Rollen, 2 davon feststellbar

Modell LabStar Sirius	LSSI 7505	LSSI 7505	LSSI 7530	LSSI 7525
Ausführung	EWU/EEU	GEWU/GEEU	EWU/EEU	GEWU/GEEU
		Glastür		Glastür
Temperaturbereich	°C: +1/+10	+1/+10	-10/-30	-10/-23
Inhalt	Liter brutto 618	627	618	627
Inhalt	Liter netto: 435	441	435	441
Außenmaße (BxTxH)	mm: 720x860x1997	720x860x1997	720x860x1997	720x860x1997
Innenmaße (BxTxH)	mm: 600x685x1505	600x695x1505	600x685x1505	600x695x1505
Tiefe bei geöffneter Tür	mm: 1540	1540	1540	1540
Gitterauflagen	: 3	3	3	3
Gewicht	kg: 117	117	121	121
Netzanschluß	Volt/Hz/Ph: 230/50-60/1	230/50-60/1	230/50-60/1	230/50-60/1
Versandmaße (BxTxH)	mm: 800x900x2200	800x900x2200	800x900x2200	800x900x2200
Versandgewicht	kg: 129	129	133	133
Kältemittel FCKW- / HFCKW-frei: R134a		R134a	R404A	R404A

LabStar Sirius + Zubehör:

Außen / Innen

Art.-Nr.

LabStar Sirius LSSI 7505EWU	weiß / CNS	GSLSSI7505EWU
LabStar Sirius LSSI 7505EEU	CNS / CNS	GSLSSI7505EEU
LabStar Sirius LSSI 7505GEWU	weiß, Glastür / CNS	GSLSSI7505GEWU
LabStar Sirius LSSI 7505GEEU	CNS, Glastür / CNS	GSLSSI7505GEEU
LabStar Sirius LSSI 7530EWU	weiß / CNS	GSLSSI7530EWU
LabStar Sirius LSSI 7530EEU	CNS / CNS	GSLSSI7530EEU
LabStar Sirius LSSI 7525GEWU	weiß, Glastür / CNS	GSLSSI7525GEWU
LabStar Sirius LSSI 7525GEEU	CNS, Glastür / CNS	GSLSSI7525GEEU

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 75xx, 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

Türanschlag werkseitig links.

ZLSSI5-001

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.

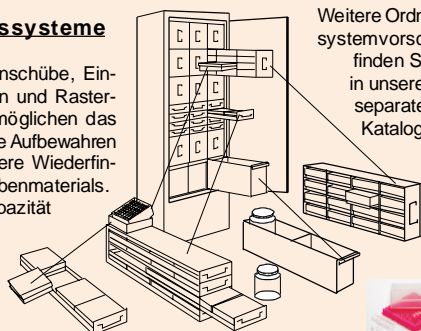
ZXX2-022-100

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.

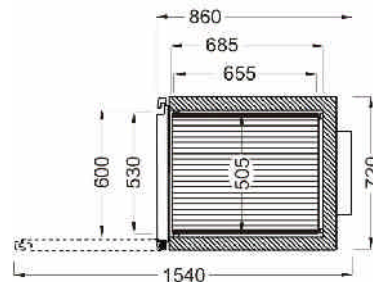


Bitte fordern Sie Ihren persönlichen Einrichtungsvorschlag an.



LabStar Sirius LSSI 7505EWU
(Das abgebildete Ordnungssystem ist optional. Sehen Sie dazu den separaten Katalog.)

Draufsicht



Seitenansicht

