

## Laborkühl- und Labortiefkühlschrank LabStar Sirius

- Umluftsystem, autom. Abtaung und Tauwasserverdunstung
- Kühlaggregat oben
- Bedienungspaneel mit Hauptschalter
  - Elektronikregler mit Digitalanzeige
  - Opt. / akust. Alarmeinrichtung
  - Über- und Untertemperaturalarm
  - Türalarm
  - Potentialfreier Kontakt zum Anschluss an ein Fernalarmsystem
- RS 485 - Schnittstelle
- Selbstschließende Tür mit Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Türdichtung auswechselbar
- 5 höhenverstellbare Gitterauflagen in kippbaren Führungsschienen
- Innenraum aus CNS
- 4 Rollen, 2 davon feststellbar

Modell LabStar Sirius	LSSI 5005	LSSI 5005	LSSI 5030	LSSI 5025
Ausführung	EWU/EEU	GEWU/GEEU	EWU/EEU	GEWU/GEEU
		Glastür		Glastür
Temperaturbereich	°C: +1/+10	+1/+10	-10/-30	-10/-23
Inhalt	Liter brutto 515	523	515	523
Inhalt	Liter netto: 348	354	348	354
Außenmaße (BxTxH)	mm: 620x860x1997	620x860x1997	620x860x1997	620x860x1997
Innenmaße (BxTxH)	mm: 500x685x1505	500x695x1505	500x685x1505	500x695x1505
Tiefe bei geöffneter Tür	mm: 1440	1440	1440	1440
Gitterauflagen	: 5	5	5	5
Gewicht	kg: 106	106	114	114
Netzanschluß	Volt/Hz/Ph: 230/50-60/1	230/50-60/1	230/50-60/1	230/50-60/1
Versandmaße (BxTxH)	mm: 700x880x2200	700x880x2200	700x880x2200	700x880x2200
Versandgewicht	kg: 117	117	125	125
Kältemittel FCKW- / HFCKW-frei:	R134a	R134a	R404A	R404A



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

### LabStar Sirius + Zubehör:

	Außen / Innen	Art.-Nr.
LabStar Sirius LSSI 5005EWU	weiß / CNS	GSLSSI5005EWU
LabStar Sirius LSSI 5005EEU	CNS / CNS	GSLSSI5005EEU
LabStar Sirius LSSI 5005GEWU	weiß, Glastür / CNS	GSLSSI5005GEWU
LabStar Sirius LSSI 5005GEEU	CNS, Glastür / CNS	GSLSSI5005GEEU
LabStar Sirius LSSI 5030EWU	weiß / CNS	GSLSSI5030EWU
LabStar Sirius LSSI 5030EEU	CNS / CNS	GSLSSI5030EEU
LabStar Sirius LSSI 5025GEWU	weiß, Glastür / CNS	GSLSSI5025GEWU
LabStar Sirius LSSI 5025GEEU	CNS, Glastür / CNS	GSLSSI5025GEEU

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

GPTEC4A

ProfiCaller Telefonwählgerät (siehe sep. Prospekt).

a.A.

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

ZXX2-020-2L

Gitterauflage, 430x655 mm (BxT).

ZLSSI4-430x655

Führungsschienen für Gitterauflage (1 Paar).

ZLSSI4-024

Schublade mit Teleskopauszug für LSSI 50xx, aus CNS.

ZLSSI4-001

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

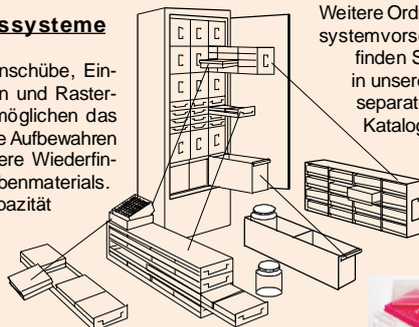
Temperaturfühler für MIN/MAX-Thermometer ZXX2-019-011.

ZXX2-022-100

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.



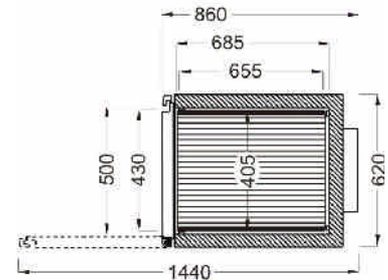
Weitere Ordnungssystemvorschläge finden Sie in unserem separaten Katalog.



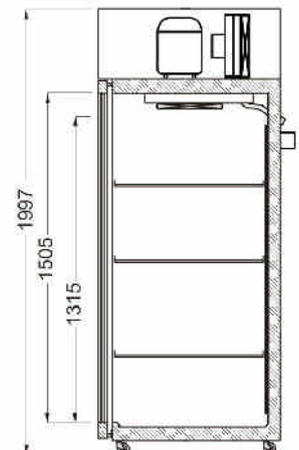
Bitte fordern Sie Ihren persönlichen Einrichtungsvorschlag an.



### Draufsicht



### Seitenansicht



Http://www.catalogpedia.de



National Lab GmbH  
 Grambecker Weg 157  
 D-23879 Mölln  
 Tel.: 0 45 42 / 84 91 - 70  
 Fax: 0 45 42 / 84 91 - 71  
 e-Mail: LabSales@NationalLab.com