

Laborkühl- und Labortiefkühlschrank LabStar Sirius

- Umluftsystem, 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 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 + 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. Temperaturaufzeichnung.

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.

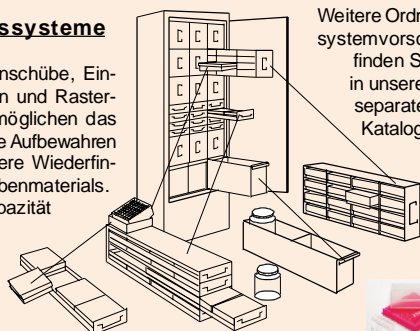
ZXX2-022-100

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

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 Ordnungssystem-vorschläge finden Sie in unserem separaten Katalog.

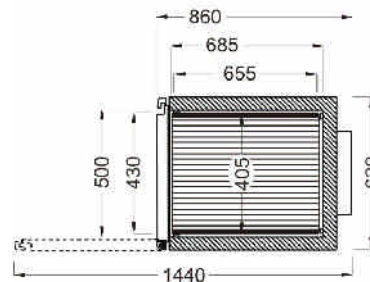


Bitte fordern Sie Ihren persönlichen Einrichtungsvorschlag an.



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

Draufsicht



Seitenansicht

