

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

### 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

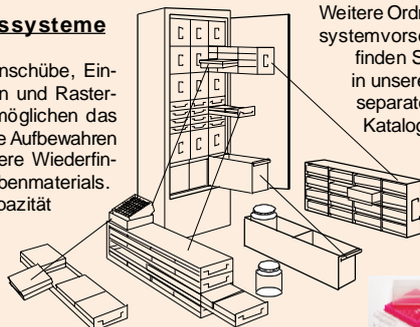
Temperaturfühler für MIN/MAX-Thermometer ZXX2-019-011.

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.

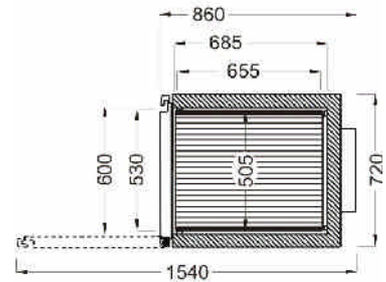


Weitere Ordnungssystemvorschläge finden Sie in unserem separaten Katalog.

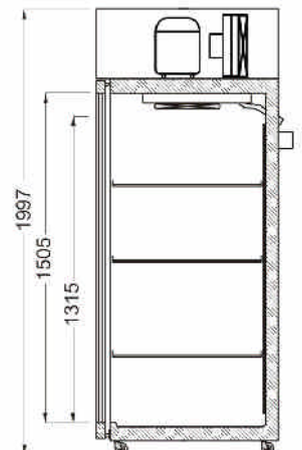


Bitte fordern Sie Ihren persönlichen Einrichtungsvorschlag an.

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