

Laborkühl- und Labortiefkühlschrank LabStar Sirius

- Umluftsystem, autom. Abtaung und Tauwasserverdunstung
- Kühlaggregat oben
- Bedienungspaneel mit Hauptschalter
 - Elektronikregler mit Digitalanzeige
 - Opt. / akust. Alarminrichtung
 - 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	:	< 1/N/PE ~ 230 V 50-60 Hz >		
Versandmaße (BxTxH)	mm: 700x880x2200	700x880x2200	700x880x2200	700x880x2200
Versandgewicht	kg: 117	117	125	125
Kältemittel FCKW- / HFCKW-frei:	R134a	R134a	R404A	R404A

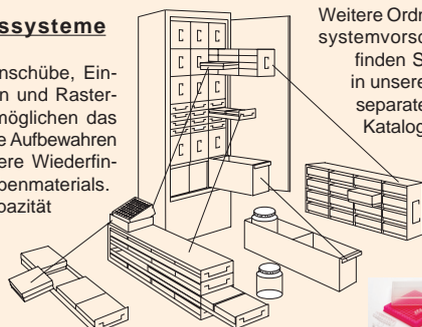
LabStar Sirius + Zubehör:

	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- und Relativ-Messfunktion. Messbereich -200/+1370 °C. Ein Temperaturfühler ist zusätzlich erforderlich, z.B. Art.-Nr. ZXX2-022-100. ZXX2-019-011
- 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.

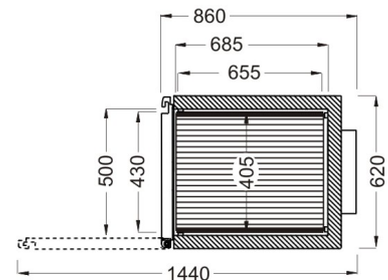


Bitte fordern Sie Ihren persönlichen Einrichtungsvorschlag an.

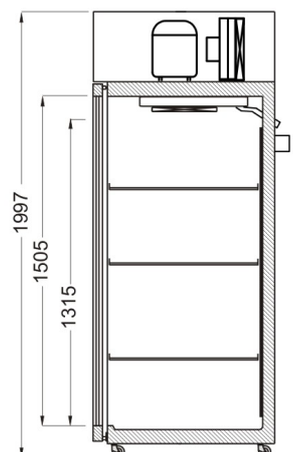


LabStar Sirius LSSI 7505EWU (optional mit Ordnungssystem, sehen Sie dazu den separaten Katalog)

Draufsicht



Seitenansicht



Http://www.catalogpedia.de



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