

### Laborkühl- und Labortiefkühlschrank LabStar Sirius

- Stille Kühlung mit autom. Abtauung 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 Türen mit Schloss
- Türdichtung auswechselbar
- 6 höhenverstellbare Gitterauflagen in kippbaren Führungsschienen
- Innenraum aus CNS
- 5 Rollen, 3 davon feststellbar

**Stille Kühlung**



LabStar Sirius LSSI 14005EWN (optional mit Ordnungssystem, sehen Sie dazu den separaten Katalog)

Modell LabStar Sirius	LSSI 14005	LSSI 14005	LSSI 14030	LSSI 14025
Ausführung	EWN/EEN	GEWN/GEEN	EWN/EEN	GEWN/GEEN
		Glastür		Glastür
Temperaturbereich	°C: +1/+10	+1/+10	-10/-30	-10/-23
Inhalt Liter brutto	1360	1380	1360	1380
Inhalt Liter netto	903	917	833	846
Außenmaße (BxTxH)	mm: 1440x860x1997	1440x860x1997	1440x860x1997	1440x860x1997
Innenmaße (BxTxH)	mm: 1320x685x1505	1320x695x1505	1320x685x1505	1320x695x1505
Tiefe bei geöffneter Tür	mm: 1540	1540	1540	1540
Gitterauflagen	: 6	6	6	6
Gewicht	kg: 178	178	188	188
Netzanschluss	:	< 1/N/PE ~ 230 V 50 Hz >		
Versandmaße (BxTxH)	mm: 1520x900x2200	1520x900x2200	1520x900x2200	1520x900x2200
Versandgewicht	kg: 195	195	205	205
Kältemittel FCKW- / HFCKW-frei	R134a	R134a	R404A	R404A

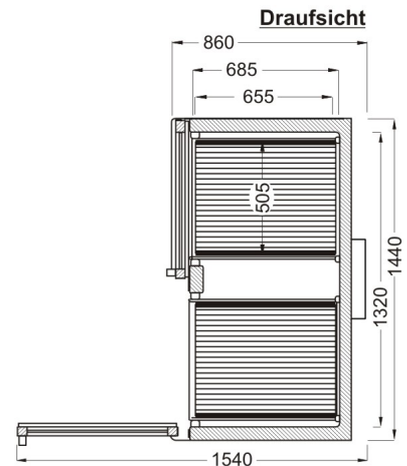
### LabStar Sirius + Zubehör:

### Außen / Innen

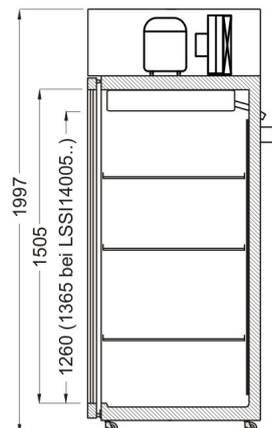
### Art.-Nr.

LabStar Sirius LSSI 14005EWN	weiß / CNS	GSLSSI14005EWN
LabStar Sirius LSSI 14005EEN	CNS / CNS	GSLSSI14005EEN
LabStar Sirius LSSI 14005GEWN	weiß, Glastür / CNS	GSLSSI14005GEWN
LabStar Sirius LSSI 14005GEEN	CNS, Glastür / CNS	GSLSSI14005GEEN
LabStar Sirius LSSI 14030EWN	weiß / CNS	GSLSSI14030EWN
LabStar Sirius LSSI 14030EEN	CNS / CNS	GSLSSI14030EEN
LabStar Sirius LSSI 14025GEWN	weiß, Glastür / CNS	GSLSSI14025GEWN
LabStar Sirius LSSI 14025GEEN	CNS, Glastür / CNS	GSLSSI14025GEEN

- 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**
- Ex-Ausführung „Innenraum frei von Zündquellen“ **ZLSSI1-070**
- Gitterauflage, 530x655 mm (BxT) **ZLSSI4-530x655**
- Führungsschienen für Gitterauflage (1 Paar) **ZLSSI4-024**
- Schublade mit Teleskopauszug für LSSI 140xx, 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**
- 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.

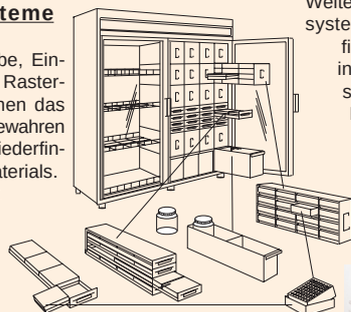


### Seitenansicht



### 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.

Http://www.catalogpedia.de



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