

## Laborkühlschrank LabStar Sanguis

- Alternativ mit Umluft oder stiller Kühlung, autom. Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Hauptschalter mit Schlüssel
- Mikroprozessorgesteuerter Temperaturregler
  - Opt. / akust. Alarmeinrichtung
  - Über- und Untertemperaturalarm
  - Alarm bei Fühlerfehler
  - Türalarm
  - Integrierter Datenlogger
  - USB - Schnittstelle für Datendownload
- Potentialfreier Kontakt zum Anschluss an ein Fernalarmsystem
- Außengehäuse Stahlblech mit Korrosionsschutz und weißer PVC-Lackierung
- Selbstschließende Tür mit Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Türdichtung auswechselbar
- 2 höhenverstellbare Edelstahlauflagen in kippbaren Führungsschienen
- Innenraum aus CNS
- 4 Rollen, 2 Stellfüße hinten



LabStar Sanguis LSSA1105EWU

## Modell LabStar Sanguis LSSA1105EWU LSSA1105GEWU LSSA1105EWN

### Glastür

Temperaturbereich	°C: +2/+10	+2/+10	+2/+10
	<b>Umluft</b>	<b>Umluft</b>	<b>Stille Kühlung</b>
Inhalt Liter brutto	100	100	100
Außenmaße (BxTxH)	mm: 600x600x850	600x600x850	600x600x850
Innenmaße (BxTxH)	mm: 475x440x460	475x440x460	475x430x460
Tiefe bei geöffneter Tür	mm: 1135	1135	1135
Auflagen	: 2	2	2
Gewicht	kg: 73	76	73
Netzanschluss	:	< 1/N/PE ~ 230 V 50 Hz >	
Versandmaße (BxTxH)	mm: 680x680x1050	680x680x1050	680x680x1050
Versandgewicht	kg: 84	87	84
Kältemittel FCKW- und HFCKW-frei	R404A	R404A	R404A

## LabStar Sanguis + Zubehör:

### Außen / Innen

### Art.-Nr.

LabStar Sanguis LSSA1105EWU	weiß/ CNS	GSLSSA1105EWU
LabStar Sanguis LSSA1105GEWU	weiß, Glastür/ CNS	GSLSSA1105GEWU
LabStar Sanguis LSSA1105EWN	weiß/ CNS	GSLSSA1105EWN

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

SMS Alarm (an max. 5 Mobilrufnummern).

a.A.

Kreisblatt-Temperaturschreiber, 7 Tage. Netzunabhängig.

a.A.

Ersatzpapier für Kreisblatt-Temperaturschreiber. Pack. à 100 Stck.

a.A.

Batterie-BackUp-System für vollständigen Erhalt der Reglerfunktionen inkl. Alarm bei Netzausfall (bis zu 48 Stunden).

a.A.

Ex-Ausführung „Innenraum frei von Zündquellen“ (nur LSSA1105EWN).

ZLSSA1-070

Edelstahlauflage, 444x410 mm (BxT).

ZLSSA4-444x410

Führungsschienen für Edelstahlauflage (1 Paar).

ZLSSA4-023

Schublade mit Teleskopauszug, aus CNS.

ZLSSA4-001

Trennteiler für Schublade. 1 Set bestehend aus 3 Teilern.

ZLSSA4-010

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

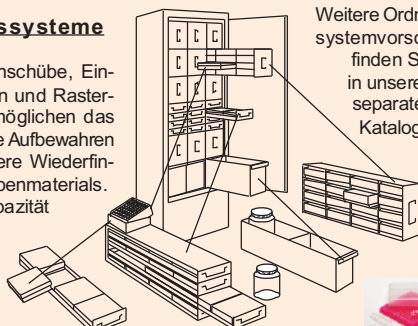
Messbereich -100/+1000 °C. Länge 2 m. Andere Messbereiche auf Anfrage.

Exportausführung mit Sonderspannung /-frequenz.

a.A.

## 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.



## Innovationspreis

### ProfiTec Intelligentes Temperatur- überwachungs- und Protokoll- system



- Für bis zu 4 Kühl- und/oder Tiefkühlgeräte
- Speicherung aller Meßwerte für 781 Tage
- Über- und Untertemperaturalarm
- Mit potentialfreiem Fernalarmkontakt
- RS 232 Schnittstelle zum problemlosen Auslesen über PC



MIN/MAX Thermometer mit zusätzlichem Temperaturfühler

