

Laborkühl- und Labortiefkühlschrank LabMed

LM 05..WN

- Stille Kühlung und manuelle Abtauung
- Analoges Temperaturregler
- Außengehäuse verzinkt und weiß beschichtetes Stahlblech
- Innenraum aus weißem ABS Kunststoff
- 4 Liter Tiefkühlfach (nur LM 0505WN)
- 1 kunststoffbeschichtete Gitterauflage
- 2 Stellfüße vorn

LM 6025WN

- Stille Kühlung und manuelle Abtauung
- Bedienungspaneel mit Hauptschalter
 - Analoges Temperaturregler und Digitalanzeige (LED)
 - Optische Alarminrichtung
- Tür mit Schloss, Türanschlag rechts, wechselbar
- Türdichtung wechselbar
- Außengehäuse und Innenraum verzinkt und weiß beschichtetes Stahlblech
- 5 kunststoffbeschichtete Gitterauflagen, höhenverstellbar
- 4 Rollen, 2 Stellfüße vorn



LabMed LM 05..WN



LabMed LM 6025WN

Modell LabMed LM	LM 0505WN	LM 0522WN	LM 6025WN
Temperaturbereich	°C: -1/+8	-16/-24	-12/-25
Inhalt	Liter brutto: 50	40	618
Außenmaße (BxTxH)	mm: 475x450x522	475x450x522	670x870x1960
Tiefe bei geöffneter Tür	mm: 895	895	1510
Gewicht	kg: 16	18	130
Netzanschluß	Volt/Hz/Ph: 230/50/1	230/50/1	230/50/1
Kältemittel FCKW- und HFCKW-frei	: R600a	R600a	R404A

LabMed LM + Zubehör:

Art.-Nr.

LabMed LM 0505WN	GSLM0505WN
LabMed LM 0522WN	GSLM0522WN
LabMed LM 6025WN	GSLM6025WN
Alarminrichtung opt. / akust., Elektronikregler mit Digitalanzeige und pot.freiem Kontakt (nur LM 6025WN).	ZLM2-005+110/-50
Potentialfreier Kontakt zum Anschluß an ein Fernalarmsystem.	ZXX2-070+10/-30
Digitale Temperaturanzeige inkl. PTC-Temperaturfühler.	ZXX2-015-001
Meß- und Anzeigebereich +50/-50°C (nur LM05..).	
ProfiTec Temperaturüberwachungs- und Protokollsystem (siehe sep. Prospekt).	GPTEC4A
ProfiCaller Telefonwählgerät (siehe sep. Prospekt).	ZXX2-009-TX
Pt-100 Fühler, zusätzlich eingebaut f. ext. Temperaturaufzeichnung.	ZXX2-020-2L
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.	

Innovationspreis

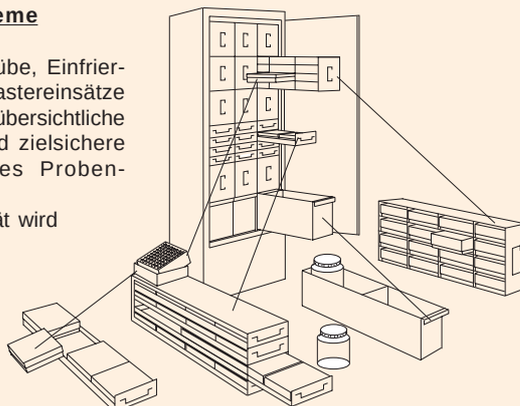
ProfiTec Intelligentes Temperatur- überwachungs- und Protokoll- system



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

Ordnungssysteme

Edelstahl-Einschübe, Einfrierkassetten und Rastereinsätze 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.

