

Labortiefkühlschrank ProfiLine PLECU

- Stille Kühlung und manuelle Abtauung
- Geräusch- und erschütterungsarmer Vollhermetikkompressor, luftgekühlt und wartungsfrei
- Bedienungspaneel und Hauptschalter mit Sicherheitsschloß
 - Elektronikregler und Digitalanzeige (LED)
 - Netzunabhängige Alarmeinrichtung, optisch/akustisch
 - Über- und Untertemperaturalarm
 - Potentialfreier Kontakt zum Anschluß an ein Fernalarmsystem
- Spannungskonstanthalter (12 VAC Auto-Boost)
- Tür-Doppeldichtung und Innentüren vermindern Kälteverlust beim Öffnen
- Stabile Schranktür, doppelwandig und stark isoliert, ausbalanciert und leicht zu betätigen, abschließbar
- Außengehäuse Stahlblech mit Korrosionsschutz und qualitativ hochwertige Acryl-Lackierung, reinigungsfreundlich
- Innenraum aus Edelstahl mit glatten Flächen, optimal nutzbar, reinigungsfreundlich
- 25 mm Nutzraumdurchführung
- 4 Rollen, feststellbar (PLECU41405 nicht feststellbar)



ProfiLine PLECU 51405

Modell ProfiLine	PLECU 41405	PLECU 51405	PLECU 61405
Temperaturbereich	°C: -10/-40	-10/-40	-10/-40
Inhalt	Liter brutto: 368	490	651
Außenmaße (BxTxH)	mm: 846x836x1979	846x940x1979	1036x940x1979
Innenmaße (BxTxH)	mm: 584x490x1308	584x643x1308	777x643x1308
Tiefe bei geöffneter Tür	mm: 1641	1793	1930
Gewicht	kg: 268	321	344
Netzanschluß	Volt/Hz/Ph: 230/50/1	230/50/1	230/50/1
Versandmaße (BxTxH)	mm: 1050x1020x2100	1060x1180x2100	1250x1180x2100
Versandgewicht	kg: 298	351	374
Kältemittel	FCKW- und HFCKW-frei: Mix	Mix	Mix

Schrankalternativen: ProfiLine Pegasus.

ProfiLine PLECU + Zubehör:	Art.-Nr.
ProfiLine PLECU 41405	GSPLECU41405
ProfiLine PLECU 51405	GSPLECU51405
ProfiLine PLECU 61405	GSPLECU61405

ProfiTec Temperaturüberwachungs- und Protokollsystem (siehe sep. Prospekt).	GPTEC4A
ProfiCaller Telefonwählgerät (siehe sep. Prospekt).	ZXX2-009-TX
Pt-100 Fühler, zusätzlich eingebaut f. ext. Temperaturaufzeichnung.	ZPL2-020-2L
Kreisblattemperaturschreiber, 7 Tage, inkl. 50 Kreisblattscheiben, werkseitiger Einbau.	ZXX2-031-85
Ersatzpapier für Kreisblattemperaturschreiber ZXX2-031-85. Pack. à 100 Stck.	ZXX2-032-115
CO ₂ -Notkühlsystem, freistehend.	ZXX2-090
Wassergekühlte Ausführung.	ZPL9-010
MIN/MAX-Thermometer zum Einlegen in Kühl- oder Tiefkühlgeräte. Messbereich -50/+50°C, kein zusätzl. Temperaturfühler erforderlich.	ZXX2-019-001
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.	

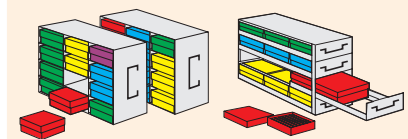
Innovationspreis

ProfiTec Intelligentes Temperaturüberwachungs- und Protokollsystem



- 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

Edelstahlgestelle und -einschübe:



Siehe separaten Prospekt.

Ordnungssystem-Vorschläge

Übersicht Edelstahl- Gestelle für Schränke.	ALPHA-Boxen (Kartonmaterial)			EPPi® Cryo Boxen (Kunststoff)		
	KA1050..	KA1075..	KA1100..	EPPi® 50	EPPi® 75	EPPi® 102
	12	6	6	12	6	6
	Anzahl Gestelle x Boxen	Anzahl Gestelle x Boxen	Anzahl Gestelle x Boxen	Anzahl Gestelle x Boxen	Anzahl Gestelle x Boxen	Anzahl Gestelle x Boxen
Modell-Nr.	20 x 12	20 x 6	20 x 6	20 x 12	20 x 6	20 x 6
PLECU41..5	20 x 16	20 x 8	20 x 8	20 x 16	20 x 8	20 x 8
PLECU51..5	25 x 16	25 x 8	25 x 8	25 x 16	25 x 8	25 x 8
PLECU61..5						

Für Alternativen und andere Ordnungssystemmöglichkeiten siehe separaten Prospekt.

Http://www.catalogpedia.de



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