- Stille Kühlung und manuelle Abtauung (optional mit Umlufteinrichtung)
- Mikroprozessorgesteuerter Temperaturregler mit Digitalanzeige und Passwort-Schutz
 - Netzunabhängige Alarmeinrichtung, optisch/akustisch
 - Über- und Untertemperaturalarm
 - Alarm bei Netzausfall
 - Alarm bei Fühlerfehler
 - Alarm bei verschmutztem Verflüssiger
 - Alarm bei schwacher Batterie
 - Alarm bei offenem Deckel
 - Potentialfreier Kontakt zum Anschluss an ein Fernalarmsystem

- Außengehäuse weiß beschichtetes Stahlblech
- Truhendeckel mit gewichtsentlastenden Federbändern, abschließbar
- Innenraum aus Edelstahl (CNS)
- Mit Innenabdeckungen
- Mit 4 Lenkrollen



ProfiLine Ultimus PLULC33501

Modell ProfiLine Ultimus PLULC17501EWN PLULC33501EWN PLULC48501EWN

| Temperaturbereich | ℃: | -35/-50 | -35/-50 | -35/-50 |
|-----------------------|---------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Inhalt Liter | brutto: | 170 | 330 | 480 |
| Außenmaße (BxTxH) | mm: | 900x1000x1240 | 1500x860x1240 | 1950x880x1120 |
| Innenmaße (BxTxH) | | 630x490*x550 | 1240x490*x550 | 1220x520*x750 |
| Höhe bei geöffn. Deck | cel mm: | 2125 | 1990 | 1900 |
| Gewicht | kg: | 110 | 270 | 320 |
| Netzanschluss | : | 1/N/PE ~ 230 V 50 Hz | 1/N/PE ~ 230 V 50 Hz | 1/N/PE ~ 230 V 50 Hz |
| Versandmaße (BxTxH | l) mm: | 1100x1070x1730** | 1700x930x1730** | 2150x950x1610** |
| Versandgewicht | kg: | = | = | = |
| Kältemittel FCKW- und | : | R404A | R404A | R404A |

- Innentiefe minus 50 mm bei Einbau der Umlufteinrichtung.
- ** Angaben für Versand in Holzkiste (optional).

ProfiLine Ultimus Tiefkühltruhen können nach Kundenwünschen hergestellt werden. Auch Temperaturen bis -85 °C sind möglich.



Option "Umlufteinrichtung"

Innovationspreis

ProfiTec Intelligentes

Auslesen über PC

ProfiLine Ultimus + Zubehör:

| r TonLine Olumus + Zubenor. | A11111. |
|---------------------------------|-----------------|
| ProfiLine Ultimus PLULC17501EWN | GTPLULC17501EWN |
| ProfiLine Ultimus PLULC33501EWN | GTPLULC33501EWN |
| ProfiLine Ultimus PLULC48501EWN | GTPLULC48501EWN |

| ProfiTec Temperaturüberwachungs- und | GPTEC4A |
|---|--------------|
| Protokollsystem (siehe sep. Prospekt). | |
| ProfiCaller Telefonwählgerät (siehe sep. Prospekt). | a.A. |
| Pt-100 Fühler, zusätzlich eingebaut für externe | ZXX2-020-2L |
| Temperaturaufzeichnung. | |
| Umluftoinrightung | 7DLLII 0 001 |

Umlufteinrichtung. ZPLUL9-001 Nutzraumdurchführung Ø 28 mm. Wassergekühlte Ausführung (wassergekühlter Kondensator).

MIN/MAX-Thermometer zum Einlegen in Kühl- oder Tiefkühlgeräte. Messbereich -50/+50 °C, kein zusätzl. Temperaturfühler erforderlich.

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

Temperaturfühler für MIN/MAX-Thermometer ZXX2-019-011. ZXX2-022-100 Messbereich -100/+1000 °C. Länge 2 m. Andere Messbereiche auf Anfrage.

Temperaturüberwachungsund Protokollsystem ZPLUL1-001 • Für bis zu 4 Kühl- und/oder Tiefkühlgeräte • Speicherung aller Meßwerte für 781 Tage ZXX2-019-001 • Über- und Untertemperaturalarm • Mit potentialfreiem Fernalarmkontakt MIN/MAX-Thermometer. Handgerät mit Digitalanzeige sowie Data-Hold-ZXX2-019-011 • RS 232 Schnittstelle zum problemlosen

Ordnungssysteme

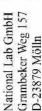
Edelstahl-Truhengestelle, Einfrierkassetten und Rastereinsätze ermöglichen das übersichtliche Aufbewahren und zielsichere Wiederfinden des Probenmaterials. Die Lagerkapazität wird optimal genutzt. Auch für dieses Modell finden Sie Ordnungssysteme in unseren separaten Prospekten oder lassen Sie sich persönlich beraten.



Bitte fordern Sie Ihren persönlichen Einrichtungsvorschlag an.

Weitere Ordnungssystemvorschläge finden Sie in unserem separaten Katalog





Http://www.catalopedia.de

LabSales@NationalLab.com