

**Neue Größe:
LHU und LU mit 206 Litern!**

Temperatur- und Klimaprüfschränke für Laboranwendungen

Die Prüfschränke der Typen LHL, LHU und LU zeichnen sich besonders durch eine platz sparende Bauweise und einfachste Bedienung aus. Die Geräte sind bestens für den Einsatz im Labor- und Forschungsbereich geeignet. Sie werden steckerfertig geliefert und benötigen lediglich einen 230V-Anschluss.



Temperaturbereich: -20 °C/+5 °C bis +85 °C

Feuchtebereich: 40 % r. F. to 95 % r. F.

Prüfraumvolumen: 105 und 206 Liter

Produktvorzüge:

- kompakte, Platz sparende Aufstellung
- einfache Bedienung
- übersichtliche Temperatur- und Feuchteanzeige
- ausgezeichnete Qualität und Zuverlässigkeit
- Prüfraum aus Edelstahl
- psychrometrische Feuchtemesseinrichtung
- niedriger Geräuschpegel
- steckerfertige Ausführung
- wartungsfreundliche Bauweise

Ausstattung:

- Programmsteuerung für 9 Steps
- übersichtliches 7 Segment LED-Display
- Übertemperatur-Prüfgutschutz
- luftgekühltes Kälteaggregat
- FCKW-freies Kältemittel
- Kabeldurchführung - Ø 25 mm
- 1 Einlegerost aus Edelstahl
- Vorratsbehälter für VE-Wasser
- Wasserstandsanzeige

Optionen:

- Glasinnentür
- Schnittstellen, Typ RS-232, RS-485 od. IEEE-488 (GP-IB)
- zusätzliche Einlegeroste
- zusätzliche Kabeldurchführungen
- fahrbare Ausführung

Typ		LHL-113	LHU-113	LU-113	LHU-123	LU-123
Temperaturbereich	°C	+5 bis +85	-20 bis +85	-20 bis +85	-20 bis +85	-20 bis +85
Temperaturabweichung (zeitl./räuml.)	K	±0,5/±2	±0,5/±2	±0,5/±2	±0,5/±2	±0,5/±2
Feuchtebereich	% r. F.	40 bis 95	40 bis 95	–	40 bis 95	–
Feuchteabweichung (zeitl./räuml.)	% r. F.	±3/±6	±3/±6	–	±3/±6	–
Prüfraumvolumen	l	105			206	
Innenmaße (B x H x T)	mm	500 x 600 x 390			500 x 750 x 590	
Außenmaße (B x H x T)	mm	650 x 1090 x 805			650 x 1240 x 1016	
Gewicht, netto	kg	95	100	90	140	130
Elektrischer Anschluss		230 V/1 Ph/50 Hz				
Zulässige Umgebungstemperatur	°C	0 bis +40				