

# Klimakammer KLK 50



- ◇ Sie wollen ihre Probe befeuchten?
- ◇ Benötigen Sie auch trockene Proben?
- ◇ Sie suchen eine optimale Klimakammer?
- ◇ Für ihre Prüfungen muss der Prüfling eine exakte relative Feuchte von 50% besitzen?
- ◇ Suchen Sie eine Kammer die für DIN A3 ausgelegt ist?

- ☑ Sehr schnelle Angleichszeit!
- ☑ Großes Kammervolumen!
- ☑ Einfache Bedienung!
- ☑ Großes Sichtfenster!
- ☑ Proben können einzeln aufgehängt werden!



## Applikationsbeschreibung KLK 50 Klimakammer:

Vollständig dichte Kammer, die ein Klima mit einer einstellbaren relativen Feuchte herstellt. Es können damit verschiedene Materialien auf ein gewünschtes Klima angeglichen werden. Dient zur Probenvorbereitung und für verschiedenste Tests bei denen unterschiedliche Feuchtezustände notwendig sind.



## Technische Daten:

Feuchtebereich	10 - 90% r.h.
Volumen Kammer	50 Liter
Abmessung Kammer	595 x 225 x 375 mm
Gesamt-Abmessung	625 x 250 x 780 mm
Auflösung	0,1% r.h.
Kalibrierung	+/- 1,5% r.h. (bei 23°C)
Umgebungstemperatur	0 bis +40°C
Versorgung	230VAC / 50Hz
Anzeige	beleuchtetes LC-Display
Angleichzeit 50% → 10%	05:00 [mm:ss]
Angleichzeit 50% → 90%	07:00 [mm:ss]
Gewicht	ca. 26 kg
<b>KLK 50 Artikelnummer</b>	<b>11134</b>