

Klimaschränke der Serie Kambic

Categories : [Achema](#), [Antriebstechnik & Mechanik](#)

Date : 5. Juni 2018

Die Klimakammern der Serie Kambic zählen aufgrund metrologischer Performance, intuitiver und flexibler Bedienung sowie jahrzehntelanger Erfahrung zur Spitzenklasse unter den Klimaschränken.

Die Klimakammern gibt es in vielen unterschiedlichen Ausführungen, von der kleinformatischen Tischkammer über Standard-Kammern, Pflanzenwachstums-kammern bis hin zu kundenspezifischen Sonderlösungen. Auch begehbare Klimakammern sind möglich.

Bild: CiK Solutions

Durch die PID-gesteuerte Temperaturregelung und dem Wasserbad für Feuchteregelung gewährleisten die Kambic Klimaschränke höchste Präzision und stabile Temperatur- und Feuchteverteilung. Ein visueller und auditiver Alarm im Falle mechanischer Temperaturschutz bei Überschreitung der Maximal-Temperatur, aus Edelstahl 1.4301 gefertigte Innenkammer sowie Software zur Steuerung und Dokumentation der Kammer durch den Anwender zeichnen diese Kambic Klimaschränke als herausragend aus.

Kambic Klimakammern bieten innovative Technik für viele verschiedene Einsatzgebiete wie unter anderem Langzeit- und Stabilitätstests, Kalibrierlabors, Material-Testlabors und Materialkonditionierung.

CiK Solutions auf der Achema: Halle 4.1, Stand L24