

Klimaschränke

Wartungs- und Kalibrierservice



Bei der Wartung und Vor-Ort-Kalibrierung wird ein Prüfschein ausgestellt, der neben der Temperatur (°C) und der Feuchtigkeit (% r.H.) auch die entsprechenden Toleranzen ausweist. Ebenfalls im Prüfschein enthalten sind die Umgebungsbedingungen, Sollwerte und Abweichungen. Sind die Ergebnisse der durchgeführten Messungen innerhalb der Toleranzen wird an Ihren Geräten ein entsprechender Kalibrierkleber angebracht. Wir sorgen durch kontinuierliche Kalibrationen nicht nur für die zuverlässige spezifikationskonforme Funktion Ihres Klimaschranks, sondern auch für Ihre Sicherheit und die Qualität Ihrer Produkte.

Passen Sie die Kalibrierung Ihren Bedürfnissen an und wählen Sie die passende Kalibrierleistung:

- Aufheiz- bzw. Abkühlzeit
- Temperaturhomogenität und Temperaturkonstanz
 - 4 – 15 Messpunkte
 - 1 – 3 Temperaturbereiche
- Feuchtigkeitsmessung
 - 1-Punkt in Nutzraummitte
 - 1 – 3 Feuchtigkeitsbereiche
- Erholzeit nach Türöffnung

Wir führen die Kalibrierung Ihrer Klimaschränke nach unseren zertifizierten Standard Operating Procedures (SOPs) mit EU-kalibrierten Messgeräten durch. Hierdurch ist eine Rückführung auf internationale Standards (PTB) gegeben. Achten Sie darauf, dass die Geräte vor der Kalibrierung an die Netzspannung angeschlossen und ausreichend akklimatisiert sind (> 6Std).

Leistungsbeschreibung

- Jährlicher Kontroll- und Kalibrierbesuch
- Sichtkontrolle inkl. Typenschildkontrolle
- Funktionskontrolle
- Aussenreinigung sofern möglich
- Kalibrierung des Klimaschranks
- Ausstellung eines Prüfscheins



Rückführbare, an Kundenbedürfnisse angepasste Kalibrierung

**ISO 9001
CERTIFIED**



HAUPTSITZ

Hi-Tec-Support GmbH
Wanistrasse 7
CH-8422 Pfungen

Tel.: +41 52 214 33 00
Fax: +41 52 214 33 05



NIEDERLASSUNG DE

Hi-Tec-Support GmbH
Hohenzollernring 57
DE-50672 Köln

Tel: +49 221 16025351



SERVICEPUNKT NORD

Hi-Tec-Support GmbH
Service Nord
Kielerstrasse 103
DE-22769 Hamburg

Tel: +49 221 16025351

info@hi-tec-support.com

www.hi-tec-support.com

HI-TEC™
support