



WÄRME-KÜHL-KAMMERN

Für spezielle Produktionsstoffe reicht die temperierte Lagerung oft nicht aus. Zur Weiterverarbeitung müssen diese zusätzlich erhitzt, aufgeschmolzen oder gekühlt werden. Speziell für diesen Anwendungsfall wurden die Wärmekammern konzipiert.

Zul.-Nr.: Z-38.5-122



**Thermo-Kühl-Container
für 4 x 1000-Liter-KTC/IBC**



**Elektro-Wärme-Kühl-Kammer
für Fasslagerung**

Die Größenvielfalt der Wärmekammern garantiert die Aufnahme unterschiedlicher Lagermengen und Gebinden. Zugeschnitten auf den jeweiligen Anwendungsfall werden Heizungs- bzw. Kühlkapazitäten berechnet und eingesetzt.



**Wärme-Kühl-Container
für 7 x 1000-Liter-KTC/IBC**





WÄRME-KÜHL-KAMMERN



Elektro-Wärmekammer für die Lagerung von Fässern oder KTC

Zul.-Nr.: Z-38.5-122

- ◆ Lagertemperatur 50°C
- ◆ Umluftheizung
- ◆ Flügeltüren



Ist-Wert-Innen-temperaturanzeige



Thermo-Wasserschutz-Fachcontainer mit separatem Technikraum



Elektro-Wärmekammer für 12 x 200-Liter-Fässer



Wärme-Kühl-Kammer für Fassware und Kleingebinde

