

## Konstantklima-Kammer HPP 410

- \* **384 Liter Inhalt**
- \* **Temperaturbereich bis +70°C.**
- \* **Modellpalette von 108 bis 2140 Liter**
- \* **Innenkammer aus Edelstahl**
- \* **Twin Display**
- \* **Aktive Be- und Entfeuchtung**
- \* **Feuchtezufuhr mit destilliertem Wasser**
- \* **Diverse Schnittstellen**

### Produktbeschreibung

In puncto Energieeffizienz sind die Memmert Konstantklima-Kammern HPP einfach unschlagbar. Da sie darüber hinaus auch noch viele Jahre lang fast wartungsfrei ihren Dienst tun, sind sie perfekt geeignet für Stabilitätstests, Klimalagerung und Konditionierung.

Die hochpräzise Temperaturregelung von 0°C. bis +70°C. sowie die aktive Be- und Entfeuchtung von 10% bis 90% rh wurden insbesondere auf die ICH-Richtlinie, Option Q1A, für Stabilitätsprüfungen abgestimmt.



### Technische Daten

Inhalt	384 Liter
Temperatur	0°C. bis +70°C.
Spannung	220 bis 240 V
Gewicht	160 Kg
Aussenmasse	824 x 1720 x 756 (B x H x T in mm)
Innenmasse	640 x 1200 x 500 (B x H x T in mm)
Max. Gitteroste	14
Inneneinrichtung	2 Edelstahl-Gitteroste

### Zusätzliche Optionen

Innenbeleuchtung
Innenraumsteckdose
Potentialfreier Alarmkontakt
Türbandung links