

## Camera climatica HPP1400eco 1360L x prove ambientali MEMMERT



**Codice Articolo:** 22.9829.99

### Breve descrizione del prodotto:

Camera climatica HPP1400eco 1360L per prove ambientali MEMMERT

### Informazioni aggiuntive:

- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230/50/2000
- Dimensioni esterne (LxPxH mm): 1435x905x1968
- Dimensioni interne (LxPxH mm): 1250x750x1450
- Interfacce: Ethernet e USB
- Ripiani (forniti/massimo): 4/28
- Peso (kg): 450
- Volume (l): 1360
- NOTE: -

### Descrizione

### Caratteristiche costruttive

- **Struttura esterna e camera interna in acciaio inox.**
- Doppia porta per HPP110eco/260eco/410eco/750eco/1060eco: una esterna in acciaio inox completamente isolata termicamente e un'altra interna in vetro temperato. HPP750eco e HPP1060eco con apertura a 2 ante.
- Porte con telaio in acciaio completamente finestate in vetro temperato e riscaldato internamente per HPP1400eco e HPP2200eco. HPP1400eco con apertura a 2 ante, HPP2200eco con apertura a 3 ante.
- Sistema di apertura/chiusura porta di facile utilizzo, con possibilità di inversione del senso di apertura per modelli a un'anta (HPP110eco/260eco/410eco).
- Sistema di riscaldamento/raffreddamento a **Tecnologia Avanzata Peltier**.

## Caratteristiche tecniche

- **Circolazione d'aria forzata**
- Controllo della temperatura tramite 2 sensori PT100 a 4 fili.
- **Campo di temperatura**
  - HPP110eco/260eco/410eco/750eco: da 0°C (almeno 20°C sotto temperatura ambiente) fino a 70°C senza illuminazione interna e senza umidità, da 5°C fino a 70°C con umidità, da 15°C fino a 40°C con illuminazione interna e con/senza umidità.
  - HPP1400eco/2200eco: da 15°C (almeno 10°C sotto temperatura ambiente) fino a 60°C con/senza umidità.
- **Sistema di controllo attivo dell'umidità ad elevata precisione**, con generazione di vapore caldo tramite micro-pompa collegata a contenitore d'acqua esterno incluso o tramite sistema di allacciamento a rete idrica (opzionale). Sistema di deumidificazione con trappola fredda a tecnologia Peltier.
- **Campo di umidità relativa**
  - HPP100eco/260eco/410eco/750eco: 10-90% e 10-85% con illuminazione interna (opzioni T7, T8, T9).
  - HPP1400eco/2200eco: 10-80%.



## Dotazione standard





- N°2 ripiani grigliati (N°4 per HPP1400eco, N°6 per HPP2200eco)
- Certificato di calibrazione a 10 e 37°C e a 60% rH a 30°C su un punto al centro della camera.

### Accessori opzionali

- **E06192** adattatore USB/Ethernet
- **D00105** certificato di taratura su un punto di temperatura e umidità a scelta
- **Illuminazione interna** solo per HPP110eco/260eco/410eco/750eco con regolazione 0-100% e programmabile con rampe di temperatura/umidità
  1. T7: luce fredda 6.500K (10 led HPP110eco, 14 led HPP260eco/410eco/750eco)
  2. T8: luce calda/fredda alternata, come T7
  3. T9: luce calda 2.300K, come T7
- **R3** presa interna 230V/2.2A a tenuta IP68 (esclusi HPP1400eco/2200eco)
- **ZWR6** sistema centralizzato acqua alla camera con cartucce filtranti, da allacciare alla rete
- **C9** deumidificazione ad alta efficienza ad aria compressa (necessario compressore esterno, esclusi HPP1400eco/2200eco)

### Ripiani aggiuntivi, fori per sonde, IQ-OQ e altri accessori disponibili su richiesta

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">22.9828.99</a>	Camera climatica HPP110eco 108L x prove ambientali MEMMERT
	<a href="#">22.9830.99</a>	Camera climatica HPP2200eco 2140L x prove ambientali MEMMERT

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">22.9832.99</a>	Camera climatica HPP410eco 384L x prove ambientali MEMMERT
	<a href="#">22.9831.99</a>	Camera climatica HPP260eco 256L x prove ambientali MEMMERT
	<a href="#">22.9833.99</a>	Camera climatica HPP750eco 749L x prove ambientali MEMMERT
	<a href="#">22.9827.99</a>	Camera climatica HPP1060eco 1060L x prove ambientali MEMMERT

## Download

### Brochure

