

IPP 260ecoplus

Cod. 22.9836.99

Incubatore refrigerato Peltier doppio display MEMMERT modello IPP 260ecoplus



Descrizione

Grazie alla sofisticata Advanced Peltier Technology il modello **IPPeco** (volume 30 e 55 solo IPP) è l'incubatore refrigerato più efficiente dal punto di vista energetico e allo stesso tempo il più potente del suo genere. **IPPeco** non richiede un compressore, consente di risparmiare spazio prezioso in laboratorio e funziona con una silenziosità e vibrazioni ridotte senza pari. Consente di risparmiare sui costi di esercizio, garantisce la qualità del campione e rende il lavoro in un laboratorio microbiologico notevolmente più efficiente. Le applicazioni comuni sono analisi microbiologiche, determinazione della carica batterica, coltivazione al di sopra e al di sotto della temperatura ambiente, test di invecchiamento accelerato della stabilità della birra o test di durata di conservazione dei prodotti lattiero-caseari.

Caratteristiche:

- 9 varianti di modello (da 32 a 2140 litri di volume)
- Pannello intuitivo doppio display.
- doppie porte di serie con acciaio inox completamente coibentato, vetro interno: prevenzione di contaminazioni e cadute o aumenti di temperatura, e allo stesso tempo una visione ottimale del carico sensibile attraverso porte interne in vetro di ampia superficie (porte in acciaio inox di dimensioni 1400/2200 con settore vetro; misure 750, 1060 e 1400 due ante, grandezza 2200 tre ante)
- Circolazione dell'aria con ventole sugli elementi Peltier.
- Costruiti interamente in acciaio inox.
- Parametri facilmente regolabili dal pannello di controllo.
- Timer digitale interno regolabile da 1 min a 99 giorni, con possibilità di far partire il tempo al raggiungimento della temperatura.
- Sistema di autodiagnosi.
- Calibrazione su 3 punti di temperatura liberamente selezionabili.
- Doppio dispositivo di protezione contro le sovrature, con allarmi.
- Maniglia a doppio bloccaggio.
- Ripiani grigliati in acciaio inox in dotazione.
- Memoria interna (data logger).

Forniti con certificato di calibrazione su 2 punti: +10 e +37° C.

Dati Tecnici

| | |
|--|---------------|
| Volume (l) | 256 |
| Campo di temperatura (° C) | 0÷+70 |
| Uniformità: variazione di temperatura nello spazio (° C) | ±0,2 a 37°C |
| Precisione: variazione di temperatura nel tempo (° C) | ±0,1 a 37°C |
| Ripiani grigliati forniti/max (n.) | 2/9 |
| Risoluzione display (° C) | 0,1 |
| Dimensioni interne (LxPxH mm) | 640x500x800 |
| Dimensioni esterne (LxPxH mm) | 824x655x1183 |
| Peso netto (kg) | 114 |
| Alimentazione/Consumo (V/Hz/W) | 230/50/620 |
| Interfacce | Ethernet, USB |

Varianti

| Codice | Prodotto | Volume (l) | Uniformità: variazioni di temperatura nello spazio (° C) | Precisione: variazioni di temperatura nel tempo (° C) | Ripiani grigliati forniti/max (n.) | Dimensioni interne (LxPxH mm) | Dimensioni esterne (LxPxH mm) | Peso netto (kg) | Alimentazione/Consumo (V/Hz/W) |
|------------|-----------------|------------|--|---|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------|--------------------------------|
| 22.8300.99 | IPP 30 PLUS | 32 | ±0,8 a 37°C | ±0,3 a 37°C | 1/3 | 400x250x320 | 585x524x704 | 42 | 230/50/160 |
| 22.8302.99 | IPP 55 PLUS | 53 | ±0,8 a 37°C | ±0,3 a 37°C | 1/4 | 400x330x400 | 585x604x784 | 52 | 230/50/275 |
| 22.9843.99 | IPP 110ecoplus | 108 | ±0,4 a 37°C | ±0,1 a 37°C | 2/5 | 560x400x480 | 745x555x864 | 78 | 230/50/650 |
| 22.9836.99 | IPP 260ecoplus | 256 | ±0,2 a 37°C | ±0,1 a 37°C | 2/9 | 640x500x800 | 824x655x1183 | 114 | 230/50/620 |
| 22.9844.99 | IPP 410ecoplus | 384 | ±0,7 a 37°C | ±0,1 a 37°C | 2/14 | 640x500x1200 | 824x655x1720 | 157 | 230/50/600 |
| 22.9845.99 | IPP 750ecoplus | 749 | ±0,2 a 37°C | ±0,1 a 37°C | 2/14 | 1040x600x1200 | 1224x1005x1720 | 230 | 230/50/1200 |
| 22.9842.99 | IPP 1060ecoplus | 1060 | ±0,2 a 37°C | ±0,1 a 37°C | 2/14 | 1040x850x1200 | 1224x1005x1720 | 255 | 230/50/1600 |
| 22.9846.99 | IPP 1400ecoplus | 1360 | - | - | 4/28 | 1250x750x1450 | 1435x1107x905 | 450 | 230/50/1600 |
| 22.9847.99 | IPP 2200ecoplus | 1360 | - | - | 6/42 | 1972x750x1450 | 2157x905x1913 | 493 | 230/50/1800 |

Accessori/Correlati

| | |
|-------------------|---|
| 23.A010.06 | IPP260ecoplusT7 T7 Modulo luce bianco freddo 6.500 K per IPP260ecoplus |
|-------------------|---|

23.9098.99

IPP260ecoplusV5
Sensore riconoscimento porta aperta per IPP260ecoplus
