

**memmert**

trust the best

**NUEVO**



Incubador refrigerado  
con tecnología Peltier

**IPP  
eco**

**Eficiente.  
Homogeneo.  
Confiable.**

# Incubador refrigerado con tecnología IPPeco

IDEAL PARA CULTIVAR POR ENCIMA Y DEBAJO DE LA TEMPERATURA AMBIENTE,  
DETERMINAR EL NÚMERO DE GÉRMENES O REALIZAR PRUEBAS DE DURABILIDAD



Máxima eficiencia energética en comparación con los incubadores refrigerados con compresor.



Distribución totalmente homogénea de temperatura.



Mayor rango de aplicación gracias al enfriamiento hasta el punto de congelación.



Buen ambiente en todo momento: sin refrigerante, silencioso, compacto y de mantenimiento reducido.

Tamaños de modelo: 30, 55, 110, 260, 410, 750, 1060, 1400, 2200

Rangos de ajuste de temperatura: De 0 a +70 °C (IPP110eco - IPP1060eco) | De +15 °C a +60 °C (IPP1400eco/IPP2200eco)

## Tecnología avanzada Peltier

Como líder tecnológico de equipos de laboratorio Peltier, hemos vuelto a establecer nuevos estándares: los sistemas adaptados a la perfección y el nivel de eficiencia excelente hacen que el incubador refrigerado con tecnología Peltier IPPeco de Memmert sea lo mejor de lo mejor en términos de eficiencia energética y fiabilidad

## Homogeneo, constante y reproducible

Aunque presenta un consumo energético muy reducido, el IPPeco cuenta con un rendimiento asombroso. El calentamiento, la refrigeración y la recuperación después de abrir puertas se llevan a cabo con total precisión a una máxima velocidad. La regulación de alta precisión garantiza una distribución totalmente homogénea y estable de la temperatura.

## La comparación de los diferentes dispositivos muestra un enorme potencial de ahorro de energía

