



**AIR-1330-CPLEV/AIR-610-CPLEV**  
**ARMARIOS PARA CRIA DE PULGON Y ENSAYOS DE**  
**LABORATORIO.**

**CARACTERISTICAS TECNICAS.**

- » Rango de Temperatura de 15 a 25°C.
  - » Precisión de +/- 0,1°C.
  - » Homogeneidad: +/- 0,3°C.
  - » Rango de Humedad de 70% a 90% H.R (Precisión +/- 3%). Según temperatura
  - » 6 niveles o baldas por puerta, de dimensiones 600 x 400 mm, regulables en altura.
  - » Regulación electrónica de Temperatura y Humedad, mediante pantalla táctil.
  - » Controlador con Pantalla Táctil de 7 pulgadas.
  - Control PID de la temperatura y Humedad.
  - Mediante la pantalla táctil del controlador podemos ajustar todos los parámetros de control.
  - Fotoperiodo diferenciado para temperatura, humedad e iluminación.
  - Registro de Temperatura y Humedad con graficas en pantalla, con opción de volcado y exportado.
- Seguimiento, cambio de consignas, parámetros y visionado de alarmas en tiempo real a distancia desde PC, o móvil  
 (se necesita conexión a internet.)
- Registro de Alarmas con horario y anomalía detectada.
  - Visualización de correcto funcionamiento o anomalía mediante pilotos luminosos.
  - Temperatura de seguridad máxima y mínima configurable desde pantalla táctil.
  - Envío de correos electrónicos ante una alarma por temperatura o humedad fuera de rango.
  - » Sonda de Temperatura y sonda electrónica para el control de humedad de tipo tubular.
  - » Generador de humedad por ultrasonidos (genera gotas microscópicas a temperatura ambiente).
  - » Ventilación de Aire forzada, asegurando una gran homogeneidad de la temperatura y humedad.
  - » Iluminación Led.
  - Iluminación mediante tubos led 6500°K
  - Cada lateral del armario ira equipado con 6 tubos led, luz fría.
  - » Interior y exterior en Acero inoxidable AISI 304, excepto en respaldo.
  - » Aislamiento de Poliuretano Inyectado, con una densidad de 40Kgr/m3.
  - » Gas refrigerante R-134a. (Ecológico.)
  - » Alimentación 240V.





**AIR-1330-CPLEV/AIR-610-CPLEV**  
**ARMARIOS PARA CRIA DE PULGON Y ENSAYOS DE**  
**LABORATORIO.**

MODELO	CAPACIDAD	PARAMETROS CONTROLADOS	POTENCIA FRIGORIFICA	CONSUMO MAXIMO	DIMENSIONES	ILUMINACIÓN LED VERTICAL	PRECIO
					EXTERIORES INTERIORES Ancho x Fondo x Alto		
AIR-1330-CPLEV 2 PUERTAS	1300 L	Temperatura, y Humedad.	590 W	2500 W	1390 x 800 x 2125 1280 x 680 x 1470	14 luces	
AIR-610-CPLEV 1 PUERTA	610 L	Temperatura, y Humedad.	356W	2200 W	600 X 800 X 2125 590 X 680 X 1470	10 luces	

**ACCESORIOS OPCIONALES :**

- » Pasamuros para sondas y conexiones eléctricas externas.
- » Ruedas para facilitar el transporte, con rodamientos.
- » Configuración del numero de estantes.
- » Posibilidad de cualquier modificación, adaptandonos a sus necesidades.