



## CAMARAS PARA FLOR CORTADA CON CRISTAL EXPOSITOR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

- » Rango de Temperatura de +0°C a +12°C.
- » Precisión de +/- 0,1°C.
- » Homogeneidad: +/- 1,5°C.
- » Regulación electrónica de Temperatura.
- » Sonda de Temperatura NTC .
- » Aislamiento de 60mm de espesor. Suelo de 80mm con acabado reforzado en resina fenólica.
- » Ventilación de Aire forzada, asegurando una gran homogeneidad de la temperatura y humedad.
- » Aislamiento de Poliuretano Inyectado, con una densidad de 40Kgr/m3.
- » Interior en acero lacado blanco y Exterior en acero lacado gris.
- » Gas refrigerante R-404a.
- » Puerta Frigorífica de 1900 x 800.
- » Cristales expositores de 1200 x 800 (Alto x Ancho) con doble laminado y cámara de aire.
- » Alimentación 220 V.
- » Unidad tropicalizada para temperaturas de hasta 43°C.
- » Unidad de tipo centrífugo, con posibilidad de conducir el aire proveniente de la condensación al exterior.
- » Iluminación Interior con interruptor en la puerta.



### OPCIONALES:

- » Data Loggers con Temperatura y Humedad y volcado de Datos a PC.
- » Control de Humedad, con humidificador centrífugo o por ultrasonidos.
- » Posibilidad de Aumentar hasta 9 cristales expositores (dependiendo del modelo).
- » Exterior en acero inoxidable.
- » Aumento por cada cristal extra 680 €.
- » Unidad de tipo centrífugo, con posibilidad de conducir el aire proveniente de la condensación al exterior.



MODELO	DIMENSIONES EXTERIORES (Largo x Fondo x Alto)	VOLUMEN m3	Nº CRISTALES EXPOSITORES INCLUIDOS EN EL PRECIO	Nº CRISTALES EXPOSITORES MAXIMOS A INSTALAR	POTENCIA	PRECIO
AIR-FLC-01	1720x920x2375	2,9	1	2	738 W	
AIR-FLC-02	2520x1120x2375	5,28	2	4	1087 W	
AIR-FLC-03	2320x1320x2375	5,80	3	4	1078 W	
AIR-FLC-04	2520x1320x2375	6,33	3	5	1194 W	
AIR-FLC-05	3720x2320x2375	18	4	7	2020 W	
AIR-FLC-06	3720x2520x2375	20	5	9	2223 W	