



**CAMARAS PORTATILES EN CONTENEDOR MARÍTIMO
20 PC Y 40 PC PARA LA CONSERVACION**

CARACTERISTICAS TECNICAS.

- » Rango de Temperatura de +4/+8 °c.
- » Precisión de +/- 0,1°C.
- » Homogeneidad: +/- 1,5°C.
- » Controladores con Regulación electrónica de Temperatura.
- » Sonda de Temperatura PTC.
- » Ventilación de Aire forzada, asegurando una gran homogeneidad de la temperatura.
- » Construcción en contenedor marítimo revestido interiormente en panel sándwich de 60mm de espesor.
- » Aislamiento de Poliuretano Inyectado, con una densidad de 40Kgr/m3.
- » Interior en chapa lacada blanca.
- » Suelo del recinto en madera maciza tratada de 40mm de espesor.
- » Unidad Condensadora con ventilador centrífugo, para extraer al exterior el aire de la condensación.
- » Gas refrigerante R-404a
- » Recinto montado sobre contenedor marítimo.
- » Alimentación 380 V.
- » Puerta de medidas 1,90 x 0,80.

ACCESORIOS OPCIONALES:

- » Toma eléctrica en el interior de 220 V, con protecciones IP 65.
- » Data loggers para el registro de la Temperatura y Humedad con volcado de datos a PC.
- » Alarma óptica y acústica.
- » Modulo de Alarma GSM para el envío de alarmas producidas.
- » Estanterías laterales de polipropileno en aluminio anodizado.



MODELO	DIENSIONES EXTERIORES	DIMENSIONES INTERIORES	PARAMETROS CONTROLADOS	POTENCIA FRIGORIFICA	CAPACIDAD M3	PRECIO
AIR-20P	6,00 x 2,40 x 2,60	5,50 x 2,20 x 2,30	Temperatura	4.200 W	28	
AIR-40P	12,00 x 2,40 x 2,60	11,50 X 2,20 x 2,30	Temperatura	7.200 W	58	