

ARMARIO DE LABORATORIO

(-10°C / -45°C) (-30°C / -60°C) (-60°C / -86°C)

HOSTELERÍA10.com

Las mejores marcas, ofertas y precios



LAB

MODELO	DIMENSIÓN EXTERIOR largo x ancho x alto	PUERTAS INTERNAS	CAPACIDAD LITROS	CONSUMO KW / 24 H.	COMPRESORES	TEMPERATURA TRABAJO °C	P.V.P.
LAB 45	600 x 680 x 2050	NO	236	5'50	1	-10 / -45	6.614
LAB 60	600 x 680 x 2050	2	221	6'23	1	-30 / -60	8.002
LAB 86	600 x 710 x 2050	2	221	9'00	2	-60 / -86	10.429

CARACTERÍSTICAS:

- MUEBLE EXTERIOR EN CHAPA GALVANIZADA Y PREPINTADA
- ACABADO INTERIOR EN ACERO INOX
- 5 REJILLAS INTERNAS DE ACERO INOX CON GRAN CAPACIDAD 420 X 370 MM (15KG / REJILLA)
- PANEL DE CONTROL ELECTRÓNICO
- TOMA USB PARA CARGA DE HISTÓRICO DE DATOS
- BATERIA PARA RECOGIDA DE DATOS CON AUTONOMÍA PARA 50H
- RUMOROSIDAD 60 DB
- 4 RUEDAS CON FRENO
- LUZ INTERIOR MEDIANTE LED
- CIERRE CON LLAVE
- PEQUEÑAS CONDUCCIONES CON TAPÓN PARA SITUAR SONDAS ADICIONALES
- SISTEMA DE ALARMA EN CASO DE SUBIDA DE TEMPERATURA (CON POSIBILIDAD DE AVISO A TELÉFONO MÓVIL O PC)
- HUMEDAD RELATIVA INTERIOR INFERIOR AL 5%
- VÁLVULA DE COMPENSACIÓN APERTURA DE PUERTA
- OPCIÓN DE TRABAJO CON BAJO CONSUMO
- GAS REFRIGERANTE: MIX NATURALES
- AISLANTE MEDIANTE POLIURETANO ECOLÓGICO
- VOLTAJE 220 - 240 V / 1 / 50 HZ
- TEMPERATURA EXTERNA DE TRABAJO +16° / +25°C