

Koala 50 Con capacidad 50 litros, t.min:-18°C

¿A quién va dirigida?:

Operadores profesionales del sector alimentario y de la restauración

¿Para qué sirve?:

Para el transporte y el mantenimiento de los productos a temperatura controlada de +4°C a -18° C



Dimensiones Externas: 495x800x500h mm

Dimensiones Internas: 335x450x355h mm

53 l

Capacidad: 25 Kg

Peso: 1

Embalaje:

Colores	Código
	39AC7031



Ventajas y beneficios:

- Fácilmente transportable en automóvil y muy manejable gracias a sus medidas y peso
- Apto para el transporte conjunto de cubetas Gastronorm 1/2+1/3
- Disponibles, bajo pedido, grupo frigorífico con temperatura mínima a - 25°C
- Mantiene el contenido (fresco o congelado) a temperatura constante, hasta los - 18° con temperatura de + 30°c
- Dotado de un grupo frigorífico a muy bajo consumo
- Control de la temperatura fácil y preciso, gracias al display del termostato digital externo
- Alimentado de la toma del encendedor de cualquier vehículo o de la red monofase normal
- El grupo frigorífico está diseñado para resistir a los movimientos derivados del transporte
- Mantiene en condiciones ideales el contenido
- Apto para el contacto con alimentos, y una correcta operatividad en el ambiente HACCP
- Cámara interna fácilmente lavable y desinfectable
- Amplia y cómoda apertura superior de arcón
- Estructura a presión perfecta antichoque, cierre práctico y eficaz
- Reciclaje total del contenedor al final de su vida operativa

Características Técnicas:

- Tensión de alimentación 12/24V CC y 230 V AC
- Absorción máxima 4,6A a 12V CC (Koala 20, 32 y 50)
- Dotado de dos cables para la alimentación no intercambiables, uno de los cuales se enchufa en el mechero
- Fusibles de protección de 15A
- Regulación y control de temperatura por medio de termostato digital
- Junta Hermética de la tapa fácilmente desmontable
- Junta de protección montada en el evaporador
- Parrilla interna de protección del evaporador fabricada en hilo metálico plastificado
- Bisagras integradas en el contenedor robustas y resistentes a las necesidades
- Ganchos de cierres en materiales antichoque
- Estampado rotomoulding con tecno polímero de vanguardia
- Aislamiento en poliuretano expandido sin CFC
- Sin cantos, juntas y soldaduras
- Contenedor garantizado de - 30°C a + 85°C
- Compresor hermético con central electrónica de regulación y control dotado de protección para sobrecarga
- Gas refrigerante empleado : R134a

No hay accesorios para este producto

