

Alpicool C10 - Heladera/Freezer de 10 L

- ✓ Con verdadero compresor a 12/24v (conexión ficha encendedor) y fuente 220v
- ✓ Hace hielo
- ✓ Ajuste digital de temperatura hasta -20 °C (desde panel y/o Bluetooth por APP)
- ✓ Bajo consumo



Medicina, Cosm
Bio y Farma



Transporte



Offroad



Camper



Outdoor



Nautica



Enfriamiento rápido

Por su tecnología de enfriamiento a compresor, estas heladeras logran un enfriamiento rápido de 30°C a 0°C en 30 minutos. También puede elegir el modo ECO para menor consumo o el modo MAX para un enfriamiento rápido (considerando temperaturas exteriores menores a 32°C).

Protección de la batería:

Cuenta con 3 niveles diferentes para la protección de la batería: baja, media y alta. Este diseño podría satisfacer sus diferentes necesidades y proteger bien la batería de su vehículo o embarcación.

Pantalla LCD:

Con pantalla LCD y fácil ajuste de modo y temperatura digital.

Calidad:

Responde a los más altos estándares de calidad y cumple con las más importantes Certificaciones internacionales como la de la UE y C-tick (esta última nos garantiza no producir interferencia o ruido en el VHF)



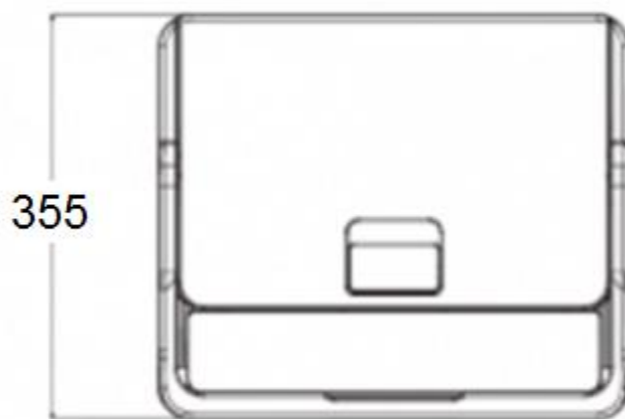
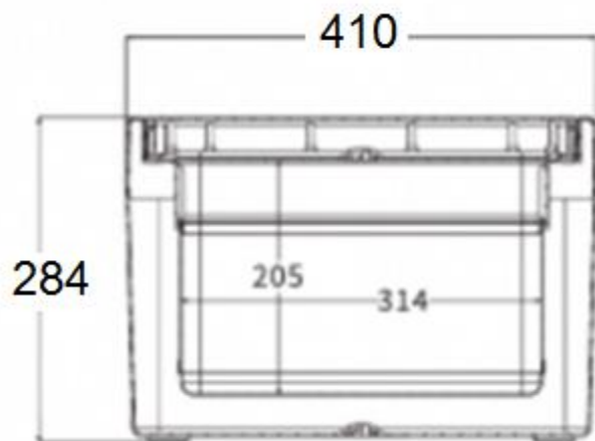


AC220V



APP control





Car Use



House Use



Outdoor



Nautical

Especificaciones:

- **Marca:** Alpicool
- **Modelo:** C10
- **Tipo de enfriamiento:** A compresor
- **Potencia:** 45W
- **Consumo:** 0.2kw.h/24h
- **Capacidad:** 10L
- **Alimentación:** DC 12V / 24V + Fuente adaptador a 220V AC
- **Refrigerante:** R134a
- **Rango Temperaturas:** -20°C~20°C
- **Control:** Botonera con Display
- **País de Origen:** China
- **Certificaciones de calidad:** CE, RoHS, UL, C-tick
- **Garantía:** 12 meses
- **Peso:** Producto: 7,5 KG
- **Medidas:(L*Ancho*Alto):** 410*355*284mm

Garantía y Servicio Técnico:

Mercurius SAS es representante exclusivo de Alpicool para Argentina y Uruguay, y ofrecemos únicamente a través de nuestros canales de ventas y distribuidores, para toda la línea Alpicool, 12 meses de garantía, servicio post venta y repuestos