# Alpha 24/150 Evo



Artículo nº: 48224152



- · Carga rápida y completa de todas las baterías.
- · Alimentación de energía para todo tipo de consumos.
- · Corriente de carga 24 V 150 A.
- · Corriente de carga alta incluso con motores a bajas revoluciones.
- · Corriente de carga alta durante periodos más largos.

TIP: Un segundo alternador en el motor principal combinado con un banco de baterías de mayor tamaño y un inversor es una buena alternativa para un generador.

### Para todo tipo de motores

Los alternadores Alpha están equipados con varias abrazaderas para adaptar el montaje del alternador, disponibles mediante el instalador o el proveedor del motor. Algunas marcas de motor vienen con abrazaderas de alternador Mastervolt como opción.

#### Carga rápida, incuso con rpm fijas

Los alternadores estándares solo proporcionan la potencia especificada a altas revoluciones. El alternador Alpha de Mastervolt está diseñado específicamente para cargar de forma potente incluso con motores a bajas revoluciones.

#### Funciona encima de 40 °C

La refrigeración forzada mediante la activación del ventilador por parte de la polea proporciona mucha potencia a temperaturas altas, sobre todo cerca del motor.

El uso de un Battery Mate o de un separador de batería junto con un alternador Alpha posibilita la carga simultánea de dos o tres grupos de baterías independientes.



# Especificaciones

## **Especificaciones generales**

Corriente de carga total150 ASección de la correa2xAAisladosí

Sentido de la rotación

Montajecinco para seis, seis horas & cinco en seisDimensionesver 'Descargas' para esquemasPeso13,1 kg

28,9 libras

Especificaciones técnicas

Tensión de carga Absorción 28,5 V
Tensión de carga Flotante 26,5 V
Diámetro nominal de la polea 89 mm
3,5 pulgadas

