

# eLite MOTOR ELÉCTRICO FUERABORDA



Limpio



Silencioso



Ecológico



Impermeable  
IP67



Mantenimiento  
simple



## eLite

### MOTOR ELÉCTRICO FUERABORDA



- **Ligero**  
Peso del motor (sin soporte)  
6.7 kg / 14.7 lbs
- **Tamaño compacto**  
297 x 75 x 890 mm (11.7 x 3 x 35")
- **Fácil de transportar y levantar.** El peso se equilibra en el timón plegado
- **Bolsa de transporte** incluida para guardarla y transportarla fácilmente

# ESPECIFICACIONES

Potencia nominal 500 W

Potencia máxima (en modo deportivo) 750 W

Batería Integrado 378 Wh 25.2V de iones de litio

Carga Cargador de 100 a 240V AC incluido, cargador de 12V opcional

Sistema de refrigeración Refrigeración natural

RPM nominal 1500 to 1700

Temperatura de funcionamiento -5 to 55 °C

Temperatura de almacenamiento -20 to 45 °C

Ajustar e inclinar 8° / 17° / 26°

Ángulo de inclinación 75°

Ángulo de inclinación del modo de agua poco profunda 36°

Margen de dirección ±70°

Dimensiones (L x W x H) 297 x 75 x 890 mm (11.7 x 3 x 35")

Peso del motor (excepto soporte) 6.7 kg / 14.7 lbs

Peso del motor (incluye soporte) 7.9 kg / 17.4 lbs

Longitud de eje ajustable 401 / 362.5 / 322 / 282.5 mm (15.8 / 14.27 / 12.7 / 11.1")

\* Las especificaciones son solo de referencia.

## DESMONTAJE/INSTALACIÓN RÁPIDA CON UN CLIC

- No hay conexiones eléctricas que hacer, no se necesitan herramientas
- El motor se puede levantar on/off (para cargar, etc), dejando el soporte de sujeción en el travesaño, con solo pulsar un botón



## TIMÓN AVANZADO



- Extensible
- Plegable para facilitar el transporte
- Ángulo fijo o ajustable
- Material de superficie antideslizante
- Mango ergonómico de fácil agarre

## SOPORTE DE SUJECIÓN FUNCIONAL

- 3 ángulos de corte hacia abajo para diferentes travesaños
- Inclinación parcial/ impulsión de agua poco profunda a 36°
- Inclinación total en 75° para desembarcos en la playa y almacenamiento
- Modo de puesta a tierra: si el motor golpea una roca u otro obstáculo subacuático, se inclinará automáticamente para reducir la probabilidad de daños

## BATERÍA DE LITIO INTEGRADA



- Seguro y confiable
- Sistema de gestión de baterías inteligente para un funcionamiento eficiente más energía y una mayor duración de la batería
- Salida USB-C para cargar/alimentar otros dispositivos eléctricos
- Admite múltiples opciones de carga (220V AC de serie, 12V DC y Solar con accesorios ePropulsion opcionales)

## RENDIMIENTO Y RANGO\*

	Media potencia 250 W 3.7 / 6.0	Potencia total 500 W	Modo deportivo 750W
<b>Velocidad</b> (mph/kph)		4.7 / 7.5	5.2 / 8.3
<b>Tiempo máx. De funcionamiento</b> (hh:mm)	01 : 30	00 : 45	**
<b>Rango</b> (miles/km)	5.6 / 9	3.5 / 5.6	-

\* Los datos anteriores son para una sola persona que conduce un bote de aluminio de 8 pies (peso total 117kg), en condiciones de calma. El alcance y el tiempo de ejecución pueden variar con diferentes barcos o carga, viento y olas, etc  
\*\* El modo deportivo puede durar hasta 1 minuto sujeto al SOC de la batería y la temperatura.



Find your nearest dealer



www.ePropulsion.es