elite MOTORE FUORIBORDO ELETTRICO



Pulito



Silenzioso



Eco-friendly





Manutenzione Minima





MOTORE FUORIBORDO ELETTRICO





Leggero

Progettazione Avanzata dell'Elica

per Migliori Prestazioni

Alta Efficienza e Silenziosità

Peso del Motore (staffa esclusa) 6.7 kg (vers. S) 7.3 kg (vers. L)

Compatto:

297 x 75 x 890 mm (vers. S) 297 x 75 x 1040 mm (vers. L)

Facile da Trasportare.

Bilanciamento del peso sul maniglione una volta ripiegato

Borsa di Trasporto inclusa per facilitare lo stoccaggio e il trasporto

SPECIFICHE

Potenza Nominale	500 W		
Potenza Massima (in Modalità Sport) 750 W			
Batteria Integ	Integrata, 378 Wh / 25.2 V, Ioni di Litio		
Ricarica	Caricatore 220V AC Incluso, Caricatore 12V Optional		
Metodo di Raffreddament	o Naturale		
Velocità Nominale	1500 - 1700 giri/min		
Temperatura di Utilizzo	da -5 a 55 °C		
Temperatura di Stoccaggi	o da -20 a 45 °C		
Trim e Tilt	8° / 17° / 26°		
Angolo di Tilt Max.	75°		
Angolo Modalità Anti-Incagliamento 36			
Sterzo	±70°		
Dimensioni (L x L x A)	297 x 75 x 890 mm (vers. S) 297 x 75 x 1040 mm (vers. L)		
Peso (staffa esclusa)	6.7 kg (vers. S) 7.3 kg (vers. L)		
Peso (staffa inclusa)	7.9 kg (vers. S) 8.5 kg (vers. L)		
Lunghezza Gambale	401 / 282.5 mm (vers. S) 551 / 432.5 mm (vers. L)		
Altezza specchio di poppa	28 - 40 cm (vers. S) 43 - 55 cm (vers. L)		

^{*}Le specifiche sono solo di riferimento.







INSTALLAZIONE RAPIDA ONE-CLICK

- Nessun collegamento elettrico da effettuare, nessun attrezzo necessario
- Il motore può essere installato / rimosso (per ricarica, ecc.) lasciando sempre montata la staffa di fissaggio sullo specchio di poppa, il tutto grazie alla semplice pressione di un pulsante





CARATTERISTICHE DELLA STAFFA ELITE

- 3 angolazioni d' assetto per diversi specchi di poppa
- Inclinazione parziale per uso in acque basse a 36°
- · Inclinazione a 75° per sbarchi in spiaggia e stoccaggio
- Modalità anti-incagliamento: se il motore urta una roccia o un altro ostacolo subacqueo, si alza automaticamente per ridurre la probabilità di danni.



BATTERIA INTEGRATA AGLI IONI DI LITIO

- · Sicura e Affidabile
- Sistema di gestione della batteria (BMS) integrato per un funzionamento più efficiente e una durata prolungata della vita della batteria
- Uscita USB-C per caricare/alimentare altri dispositivi elettrici
- Supporta diverse opzioni di ricarica (220 V AC, 12 V dC e solare tramite accessori ePropulsion).

PRESTAZIONI & RANGE*

	Metà Potenza 250W	Piena Potenza 500W	Modalità Sport 750W
Velocità (mph/kmh)	3.7 / 6.0	4.7 / 7.5	5.2 / 8.3
Tempo di funzionamento (hh:mm)	01:30	00 : 45	**
Range (miglia/km)	5.6 / 5	3.5 / 5.6	_

*I dati sopra riportati si riferiscono a una singola persona alla guida di un gommone di alluminio di 8 piedi (peso totale 117 kg), in condizioni di calma. L'autonomia e il tempo di funzionamento possono variare a seconda dell'imbarcazione o del carico, del vento e delle onde, ecc.

** La modalità Sport può durare fino a 1 minuto, a seconda del livello di carica della batteria e della temperatura.

