



Specifiche

| | |
|---|--|
| Potenza nominale | 2 kW |
| Potenza massima (in modalità Boost) | 3 kW |
| Capacità della batteria | 1539 Wh |
| Peso del motore (esclusa staffa) | Extra corto: 10,2 kg Corto: 10,4 kg Lungo: 10,7 kg |
| Peso del motore (inclusa staffa) | Extra corto: 12,6 kg Corto: 12,8 kg Lungo: 13,1 kg |
| Peso della batteria | 10,4 kg |
| Durata della batteria | 1000 cicli all'80% di SOH |
| Tempo di ricarica | Caricabatterie standard: 8 ore / Caricabatterie rapido: 2 ore |
| Batteria esterna | Batteria ePropulsion serie E |
| Temperatura di ricarica | da -15 °C a 60 °C La ricarica al di sotto di 0 °C richiede l'uso di un caricabatterie rapido (con funzione di comunicazione della batteria) |
| Temperatura di esercizio | da -10 °C a 65 °C |
| Temperatura di conservazione | da 5 °C a 40 °C |
| Numero di giri nominale | da 1700 a 2100 |
| Regolazione dell'angolo di assetto | 0 °, 7 °, 14 °, 21 ° |
| Angolo di tilt | 70 °, 90 ° |
| Angolo di tilt modalità acque poco profonde | 35° |
| Intervallo di sterzata | ±90° |
| Dimensioni | Extra corto: 410x190x915 mm Corto: 410x190x1015 mm Lungo: 410x190x1140 mm |
| Elica | Elica composita a 2 pale, diametro 240 mm, passo 167 mm |

Distributore generale per l'Italia



www.epr opulsion.com

www.commerciale selva.it

Segui ePropulsion su



SPIRIT 2 | 2kW FUORIBORDO ELETTRICO

Il perfetto equilibrio tra potenza e portabilità, riprogettato per una navigazione semplice, pulita e affidabile



 ePROPELLION

Caratteristiche del prodotto

Prestazioni potenti

Alta potenza

Fuoribordo elettrico integrato con batteria da 2 kW con modalità boost da 3 kW per 1 minuto.



Prestazioni ottimizzate

Design aerodinamico dell'elica da 240 mm di diametro ottimizzata per l'idrodinamica, con rotazione a 2000 giri/min.



Portabilità e facilità d'uso

Design compatto

Con un peso di soli 10,2-10,7 kg per il motore e 10,4 kg per la batteria, è facilmente trasportabile.



Morsetto staccabile e timone pieghevole con blocco di sicurezza

Facile da lasciare o rimuovere dalla barca e facile da trasportare grazie al timone pieghevole a 90°.



Pulito



Silenzioso



Ecologico

Capacità della batteria ampliata

Con una batteria 1539 Wh, goditi un'autonomia estesa per viaggi più lunghi.



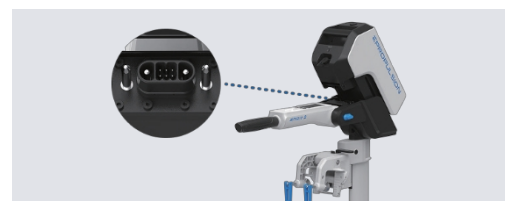
Stazione di ricarica portatile

Dotata di una porta USB-C da 45 W per ricaricare i dispositivi.



Batteria a connessione rapida e indicatore

Configurazione semplice con installazione della batteria senza cavi, con indicatore per un facile monitoraggio. Controlla lo stato della batteria senza collegarti al fuoribordo.



Design del timone

Con 4 posizioni di bloccaggio e un'estensione di 13,5 cm, il manubrio consente una maneggevolezza regolabile, migliorando il comfort e il controllo durante l'uso.



Manutenzione minima



Idrogenazione

Innovazione e design

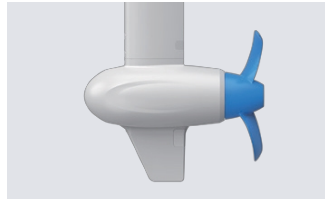
Display a colori

Offre uno schermo a colori con segnali audio per migliorare l'esperienza dell'utente.



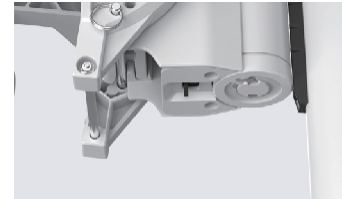
Tecnologia di idrogenazione

Ricarica la batteria durante la navigazione, garantendo energia sostenibile.



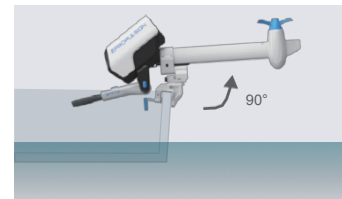
Blocco dello sterzo integrato

Blocca il motore in una posizione fissa e centrata, consentendoti di rilasciare la maniglia e avanzare.



Aumento dell'angolo di inclinazione

Aumentando l'angolo di tilt a 90° si riduce l'impatto del motore fuoribordo con l'acqua durante la navigazione, evitando così la perdita di velocità.



Batteria esterna da 48 V

Utilizza la batteria ePropulsion 48V serie E per aumentare l'autonomia.

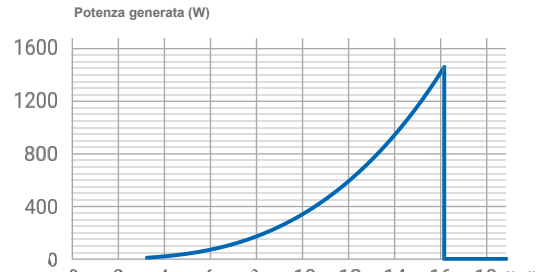
| Batteria | Autonomia (velocità massima) | Autonomia (a metà velocità) |
|----------------|------------------------------|-----------------------------|
| E60 / 3072 Wh | 1,5 ore | 3 ore |
| E100 / 5120 Wh | 2,5 ore | 5 ore |
| E163 / 8345 Wh | 4 ore | 8 ore |

Prestazioni

Velocità e autonomia*

| POTENZA (W) | VELOCITÀ (NODI/MPH/Km) | AUTONOMIA (HH:MM) | AUTONOMIA (NM/MI/Km) |
|-----------------------|------------------------|-------------------|----------------------|
| 500 W | 4,0 / 4,6 / 7,4 | 03:00 | 11,3 / 13,0 / 21,0 |
| Mezza potenza 1 kW | 5,2 / 6,0 / 9,6 | 01:48 | 8,3 / 9,6 / 15,4 |
| Plena potenza 2 kW | 9,5 / 10,9 / 17,5 | 00:54 | 7 / 8,1 / 13 |
| Modalità Sport 3 kW** | 11,8 / 13,6 / 21,9 | | |

Idrogenazione*



* Questi dati prestazionali si basano su un'imbarcazione in alluminio di 3,5 metri con un peso di 65 kg, con una persona a bordo e una batteria Spirit, in acque calme. La velocità, l'autonomia e il tempo di funzionamento effettivi possono variare a seconda del tipo di imbarcazione, del carico, delle condizioni meteorologiche e di altri fattori.

** La modalità Sport può durare fino a 1 minuto con uno stato di carica della batteria (SOC) minimo del 20% e la temperatura deve essere entro i limiti di sicurezza.