

Potenza e portabilità



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



SPIRIT 2 | 2kW FUORIBORDO ELETTRICO

NEW

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



Distributore generale per l'Italia



www.ePropulsion.com

www.commercialeSelva.it

Segui ePropulsion su



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.



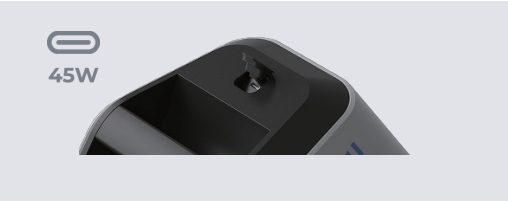
Capacità della batteria ampliata

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



Stazione di ricarica portatile

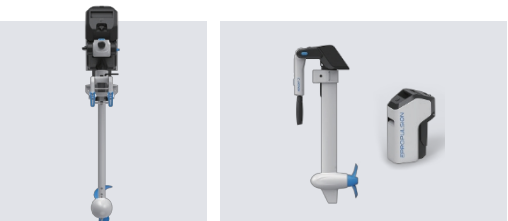
Dotata di una porta USB-C da 45 W per ricaricare i dispositivi.



Portabilità e facilità d'uso

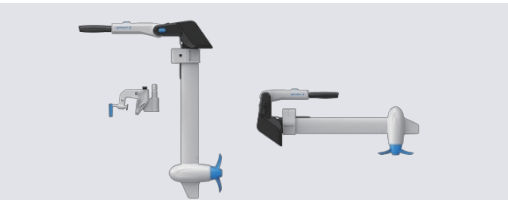
Design compatto

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



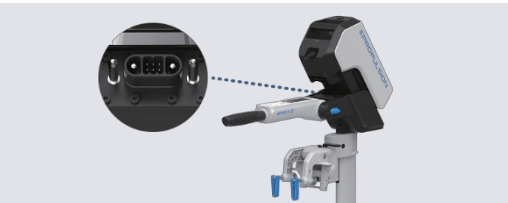
Morsetto staccabile e timone pieghevole con blocco di sicurezza

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



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.



Pulito



Silenzioso



Ecologico



Manutenzione minima



Idrogenazione

Innovazione e design

Display a colori

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



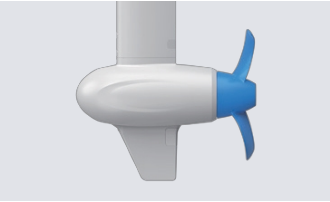
Interruttore di emergenza con cavo a spirale

Progettato con maggiore attrazione magnetica e funzione antiscivolo.



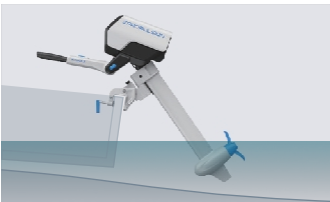
Tecnologia di idrogenazione

Ricarica la batteria durante la navigazione, garantendo energia sostenibile.



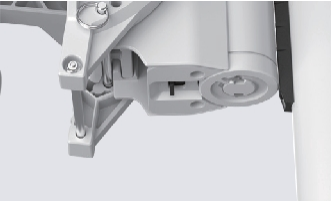
Posizione di assetto in acque poco profonde

Una posizione di assetto di 35° migliora l'adattabilità a diverse profondità dell'acqua.



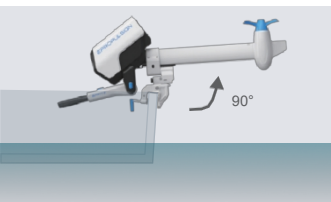
Blocco dello sterzo integrato

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.

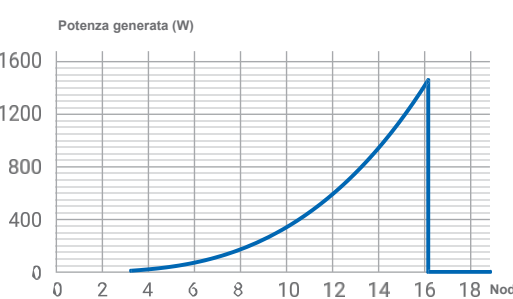
	Batteria	Autonomia (velocità massima)	Autonomia (a metà velocità)
	E60 / 3072 Wh	1,5 ore	3 ore
	E100 / 5120 Wh	2,5 ore	5 ore
	E163 / 8345 Wh	4 ore	8 ore

Prestazioni

Velocità e autonomia*

POTENZA (W)	VELOCITÀ (NOD/MPH/Kh)	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
Piena 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.