

SUI FUORIBORDO
5 ANNI
di garanzia

SOLO PER USO DI PORTO
Limitata da condizioni ed esclusioni
Per INFO rivolgersi al
concessionario

MOTORI FUORIBORDO



SELVA™

QuattroT
XSR

QuattroT

f Selva
Marine





MOTORI FUORIBORDO

46 potenti compagni di navigazione

QuattroT
XSR

QuattroT

46 modelli • 2 linee

Potenza da 2.5 Hp a 2x300 Hp

5 anni di garanzia

Avvicinati... guarda... c'è un mare di soluzioni dedicate a te.

Prendi il largo oggi stesso! Che tu scelga l'eleganza ed il relax del lago, la velocità e l'avventura del mare aperto o il divertimento di isola in isola, l'equipaggio Selva ti accompagna con assistenza e servizi.

Il meraviglioso mondo della navigazione è accessibile, è tuo.

Condividilo con chi vuoi.

Raggiungi calette sperdute con i tuoi amici, goditi il tramonto con il tuo partner, regala ai tuoi figli paesaggi che porteranno nel cuore insieme alla passione per il mare. Per uso diporto, la garanzia sull'intera gamma di motori è estesa a 5 anni per offrirti la massima sicurezza.

Questo è il Mondo Selva, una sorpresa continua!



Sui motori: 5 anni di garanzia limitata, regolata da particolari condizioni ed esclusioni. Non applicabile nel caso di utilizzo del motore per scopi professionali



QuattroT
XSR

12 MODELLI
DA 25HP A 2 X 300HP
IN 26 VERSIONI

Accelerazioni brucianti, consumi ridotti. Ecco le principali caratteristiche di questa gamma di motori 4 tempi, appositamente sviluppata per chi vuole accontentarsi. L'evoluto sistema di gestione elettronica computerizzata gestisce in modo ottimale tutte le funzioni motore, garantendo prestazioni mozzafiato.

p. 4



QuattroT

34 MODELLI
DA 2,5HP A 2 X 300HP
IN 105 VERSIONI

Carattere forte e distintivo per questa gamma Selva Marine che agisce nel pieno rispetto della natura. L'utilizzo di tecnologie sofisticate, la compattezza, il design elegante e innovativo rendono questi fuoribordo una proposta che si distingue nel panorama della nautica da diporto.

p. 10

Amberjack



25XSR

Dorado E.F.I.



40XSR

Murena Best E.F.I.



40XSR

Spearfish E.F.I.



100XSR


115XSR
TABELLA TECNICA

Modello	AMBERJACK	DORADO	MURENA	SPEARFISH	SWORDFISH
Potenza Hp	25 XSR EFI	40 XSR EFI	40 XSR Best EFI	100 XSR EFI	115 XSR EFI
Potenza Kw	18,4	29,4		73,6	84,6
Regime max. (giri/min.)	5000 / 6000		5300/6300	5000/6000	5300/6300
Tipo di motore	4 tempi SOHC		4 tempi SOHC - 16V		
Cilindrata c.c.	432	996		1832	
Alésaggio x corsa (mm)	65 x 65.1	65x75		81x88,9	
Nr. cilindri	2 in linea		4 in linea		
Alimentazione	Iniezione elettronica				
Starter	Automatico				
Carburante	Benzina (per specifiche vedi manuale d'uso)				
Serbatoio (L)	Separato 23			Non fornito	
Lubrificazione	Forzata (coppa olio)				
Accensione	C.D.I. Micro-computer	T.C.I./ Computer			
Anticipo accensione	Elettronico				
Avviamento	Manuale o Elettrico	Elettrico			
Generatore	Standard 12V/190W (regolatore optional) su vers. avv. Manuale Standard 12V/190W con regolatore su vers. avviamento Elettrico	Standard 12V/200W con regolatore		Standard 12V/420W con regolatore	
Raffreddamento	Ad acqua con circolazione forzata tramite pompa				
Scarico	Subacqueo attraverso il mozzo dell'elica				
Sistema di guida	A barra con acceleratore a manopola e regolazione frizione sterzo o a distanza con scatola telecomandi, a seconda della versione	A distanza con scatola telecomandi			
Scatola telecomandi fornita tipo (per le versioni con scatola telecomandi)	Monoleva laterale con interruttore di sicurezza				
Regolazione assetto	Manuale (4 pos) con sistema per navigazione in bassi fondali o Power Trim Tilt a seconda della versione	Power Trim/Tilt			
Invertitore di marcia	Meccanico A-F-R				
Rapporto di trasmissione	13 / 27	13/24	12/28		13/28
Versioni gambo disponibili	C. - L.	L.		L.-XL.	
Elica tipo (in dotazione standard)	Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato				
Peso a secco delle versioni base (Kg)	56	111	119	162	175

Alcuni modelli possono non essere disponibili in tutti i paesi, o possedere potenze diverse rispetto alle standard, in funzione delle varie esigenze legislative nazionali. (Per maggiori dettagli consultare il listino prezzi in vigore).

I dati contenuti nella presente tabella sono da ritenersi indicativi e Selva Marine si riserva il diritto di cambiare le caratteristiche tecniche, i materiali, la costruzione, i pesi, i colori, le grafiche, ecc. senza preavviso ed obbligo alcuno.

Killer Whale E.F.I.



150XSR

Sei Whale E.F.I.



200XSR

Right Whale E.F.I.



250XSR

NOVITÀ



300XSR

TABELLA TECNICA

Modello	KILLER WHALE	SEI WHALE	RIGHT WHALE	WHITE WHALE
Potenza Hp	150 XSR EFI	200 XSR EFI	250 XSR EFI	300 XSR EFI
Potenza Kw	110,3	147,1	183,9	220,7
Regime max. (giri/min.)	5000/6000			
Tipo di motore	4 tempi DOHC - 16V	4 tempi DOHC - 16V a fasatura variabile	4 tempi DOHC - 24V con VTC ad azione diretta	
Cilindrata c.c.	2670	2785	4169	
Alesaggio x corsa (mm)	94x96,2	96 x 96,2	96 x 96	
Nr. cilindri	4 in linea		6 a V 60°	
Alimentazione	Iniezione elettronica			
Starter	Automatico			
Carburante	Benzina (per specifiche vedi manuale d'uso)			
Serbatoio (L)	Non fornito			
Lubrificazione	Forzata (coppa olio)			
Accensione	T.C.I. / Computer			
Anticipo accensione	Elettronico			
Avviamento	Elettrico			
Generatore	Standard 12V/420W con regolatore	Standard 12V / 500W con regolatore	Standard 12V / 840W con regolatore	
Raffreddamento	Ad acqua con circolazione forzata tramite pompa			
Scarico	Subacqueo attraverso il mozzo dell'elica			
Sistema di guida	A distanza con scatola telecomandi	A distanza con comando elettronico Drive By Wire		
Scatola telecomandi fornita tipo (per le versioni con scatola telecomandi)	Monoleva a chiesuola con interruttore di sicurezza	Monoleva a chiesuola elettronica Drive by Wire con interruttore di sicurezza		
Regolazione assetto	Power Trim/Tilt			
Invertitore di marcia	Meccanico A-F-R	Meccanico A-F-R, ad azionamento elettronico Drive by Wire		
Rapporto di trasmissione	14/28	14/26	21/12	
Versioni gambo disponibili	L-XL.	XL.	XL. - UL.	
Elica tipo (in dotazione standard)	Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato			
Peso a secco delle versioni base (Kg)	216	227	260	

Alcuni modelli possono non essere disponibili in tutti i paesi, o possedere potenze diverse rispetto alle standard, in funzione delle varie esigenze legislative nazionali. (Per maggiori dettagli consultare il listino prezzi in vigore).

I dati contenuti nella presente tabella sono da ritenersi indicativi e **Selva Marine** si riserva il diritto di cambiare le caratteristiche tecniche, i materiali, la costruzione, i pesi, i colori, le grafiche, ecc. senza preavviso ed obbligo alcuno.

Sei Whale E.F.I.



2x200XSR

Right Whale E.F.I.



NOVITÀ

2x250XSR

White Whale E.F.I.



2x300XSR

TABELLA TECNICA

Modello	COPPIA CONTROROTANTE SEI WHALE	COPPIA CONTROROTANTE RIGHT WHALE	COPPIA CONTROROTANTE WHITE WHALE
Potenza Hp	2 x 200 XSR EFI	2 x 250 XSR EFI	2 x 300 XSR EFI
Potenza Kw	2 x 147,1	2 x 183,9	2 x 220,7
Regime max. (giri/min.)	5000 / 6000		
Tipo di motore	4 tempi DOHC - 16V a fasatura variabile	4 tempi DOHC - 24V con VTC ad azione diretta	
Cilindrata c.c.	2 x 2785	2 x 4169	
Alesaggio x corsa (mm)	2 x 96 x 96,2	2 x 96 x 96	
Nr. cilindri	2 x 4 in linea	2 x 6 a V 60°	
Alimentazione	Iniezione elettronica		
Starter	Automatico		
Carburante	Benzina (per specifiche vedi manuale d'uso)		
Serbatoio (L)	Non fornito		
Lubrificazione	Forzata (coppa olio)		
Accensione	T.C.I./Computer		
Anticipo accensione	Elettronico		
Avviamento	Elettrico		
Generatore	Standard 2 x 12V / 500W con regolatore	Standard 2 x 12V / 840W con regolatore	
Raffreddamento	Ad acqua con circolazione forzata tramite pompa		
Scarico	Subacqueo attraverso il mozzo dell'elica		
Sistema di guida	A distanza con comando elettronico Drive By Wire		
Scatola telecomandi fornita tipo	Bileva a chiesuola elettronica Drive by Wire con interruttore di sicurezza		
Regolazione assetto	Power Trim/Tilt		
Invertitore di marcia	Meccanico A-F-R, ad azionamento elettronico Drive by Wire		
Rapporto di trasmissione	14/26	21/12	
Versioni gambo disponibili	XL.	XL. - UL.	
Elica tipo (in dotazione standard)	Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato, in coppia controrotante		
Peso a secco delle versioni base (Kg)	2 x 227	2 x 260	

Alcuni modelli possono non essere disponibili in tutti i paesi, o possedere potenze diverse rispetto alle standard, in funzione delle varie esigenze legislative nazionali. (Per maggiori dettagli consultare il listino prezzi in vigore).
I dati contenuti nella presente tabella sono da ritenersi indicativi e **Selva Marine** si riserva il diritto di cambiare le caratteristiche tecniche, i materiali, la costruzione, i pesi, i colori, le grafiche, ecc. senza preavviso ed obbligo alcuno.

Guppy



2.5

Sea Bass



4/5

Sea Bass



6



6

TABELLA TECNICA

Modello	GUPPY		SEA BASS			OYSTER
Potenza Hp	2,5		4	5	6	6
Potenza Kw	1,84		2,9	3,7	4,4	4,4
Regime max. (giri/min.)	4500 / 5500		5000 / 5500			
Tipo di motore	4 tempi OHV		4 tempi SOHC			
Cilindrata c.c.	87		118			135
Alésaggio x corsa (mm)	54 x 38		56 x 48			57 x 53
Nr. cilindri			1			
Alimentazione			1 carburatore			
Starter			Manuale			
Carburante			Benzina (per specifiche vedi manuale d'uso)			
Serbaio (L)	Incorporato 0,9		Separato 12 o Incorporato 1,6		Separato 12 o Incorporato 1,8	
Lubrificazione	Forzata		Iniezione d'olio automatica		Forzata con pompa meccanica a lobi	
Accensione			C.D.I. Digitale			
Anticipo all'accensione			Elettronico			
Avviamento			Manuale			
Generatore	Non disponibile		Optional 12V/70W con raddrizzatore			
Raffreddamento			Ad acqua con circolazione forzata tramite pompa			
Scarico	Subacqueo		Subacqueo attraverso il mozzo dell'elica			
Sistema di guida			A barra con acceleratore a manopola e regolazione frizione sterzo			
Regolazione assetto	Manuale (4 pos)		Manuale (4 pos) con sistema per navigazione in bassi fondali			
Invertitore di marcia	Meccanico A-F + Rotazione del gambo a 360°		Meccanico A-F-R + Rotazione del gambo a 360°			
Rapporto di trasmissione	13 / 28		13 / 30			
Versioni gambo disponibili	C.		C.-L.			
Elica tipo (in dotazione standard)	A 3 pale		Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato			
Peso a secco delle versioni base (Kg)	13,5		23		27	

Alcuni modelli possono non essere disponibili in tutti i paesi, o possedere potenze diverse rispetto alle standard, in funzione delle varie esigenze legislative nazionali. (Per maggiori dettagli consultare il listino prezzi in vigore).

I dati contenuti nella presente tabella sono da ritenersi indicativi e **Selva Marine** si riserva il diritto di cambiare le caratteristiche tecniche, i materiali, la costruzione, i pesi, i colori, le grafiche, ecc. senza preavviso ed obbligo alcuno.

Oyster B.F.



6

Oyster B.F. Sail



6

Black Bass



8


8
TABELLA TECNICA

Modello	OYSTER BIG FOOT	OYSTER BIG FOOT SAIL	BLACK BASS	BLACK BASS BIG FOOT
Potenza Hp	6	6	8	8
Potenza Kw	4,4	4,4	5,9	5,9
Regime max. (giri/min.)	5500 / 6000			
Tipo di motore	4 tempi SOHC			
Cilindrata c.c.	135		165	
Alésaggio x corsa (mm)	57 x 53		63 x 53	
Nr. cilindri	1			
Alimentazione	1 carburatore			
Starter	Manuale o elettrico		Manuale	Manuale o elettrico
Carburante	Benzina (per specifiche vedi manuale d'uso)			
Serbatoio (L)	Separato 12		Separato 12 o Incorporato 1,8	Separato 12
Lubrificazione	Forzata con pompa meccanica a lobi			
Accensione	C.D.I. Digitale			
Anticipo accensione	Elettronico			
Avviamento	Manuale o Elettrico, anche con batteria integrata "ISB" (non possibile su versioni serbatoio incorporato)			
Generatore	Optional 12V / 70W con regolatore su vers. Avviamento Manuale Standard 12V / 70W con regolatore su vers. Avviamento Elettrico			
Raffreddamento	Ad acqua con circolazione forzata tramite pompa			
Scarico	Subacqueo attraverso il mozzo dell'elica			
Sistema di guida	A barra con acceleratore a manopola e regolazione frizione sterzo o a distanza con scatola telecomandi		A barra con acceleratore a manopola e regolazione frizione sterzo	A barra con acceleratore a manopola e regolazione frizione sterzo o a distanza con scatola telecomandi
Scatola telecomandi fornita tipo (per le versioni con scatola telecomandi)	Monoleva laterale con interruttore di sicurezza		Non applicabile	Monoleva laterale con interruttore di sicurezza
Regolazione assetto	Manuale (4 pos) con sistema per navigazione in bassi fondali			
Invertitore di marcia	Meccanico A-F-R		Meccanico A-F-R + Rotazione del gambo a 360°	Meccanico A-F-R
Rapporto di trasmissione	13 / 27		13 / 30	13 / 27
Versioni gambo disponibili	C.-L.	XL.	C.-L.	
Elica tipo (in dotazione standard)	Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato			
Peso a secco delle versioni base (Kg)	30,5	32	27	30,5

Alcuni modelli possono non essere disponibili in tutti i paesi, o possedere potenze diverse rispetto alle standard, in funzione delle varie esigenze legislative nazionali. (Per maggiori dettagli consultare il listino prezzi in vigore). I dati contenuti nella presente tabella sono da ritenersi indicativi e **Selva Marine** si riserva il diritto di cambiare le caratteristiche tecniche, i materiali, la costruzione, i pesi, i colori, le grafiche, ecc. senza preavviso ed obbligo alcuno.

Black Bass *B.F. Sail*



8

Ray



8

Piranha



9.9



9.9

TABELLA TECNICA

Modello	BLACK BASS BIG FOOT SAIL	RAY	PIRANHA	PIRANHA SAIL
Potenza Hp	8	8	9,9	9,9
Potenza Kw	5,9	5,9	7,3	7,3
Regime max. (giri/min.)	5500 / 6000	5000 / 6000	5500 / 6000	
Tipo di motore	4 tempi SOHC			
Cilindrata c.c.	165	212	181	
Alésaggio x corsa (mm)	63 x 53	56 x 43	66 x 53	
Nr. cilindri	1	2 in linea	1	
Alimentazione	1 carburatore			
Starter	Manuale o elettrico	Manuale	Manuale o elettrico	
Carburante	Benzina (per specifiche vedi manuale d'uso)			
Serbatoio (L)	Separato 12			
Lubrificazione	Forzata con pompa meccanica a lobi	Forzata (coppa olio)	Forzata con pompa meccanica a lobi	
Accensione	C.D.I. digitale	C.D.I. Micro-computer	C.D.I. digitale	
Anticipo accensione	Elettronico			
Avviamento	Manuale o Elettrico, anche con batteria integrata "ISB"	Manuale	Manuale o Elettrico, anche con batteria integrata "ISB"	
Generatore	Optional 12V / 70W con regolatore (A. M.) Standard 12V / 70W con regolatore (A.E.)	Standard 12V / 70W (regolatore optional)	Optional 12V / 70W con regolatore (A. M.) Standard 12V / 70W con regolatore (A.E.)	
Raffreddamento	Ad acqua con circolazione forzata tramite pompa			
Scarico	Subacqueo attraverso il mozzo dell'elica			
Sistema di guida	A barra con acceleratore a manopola e regolazione frizione sterzo o a distanza con scatola telecomandi	A barra con acceleratore a manopola e regolazione frizione sterzo	A barra con acceleratore a manopola e regolazione frizione sterzo o a distanza con scatola telecomandi	
Scatola telecomandi fornita tipo (per le versioni con scatola telecomandi)	Monoleva laterale con interruttore di sicurezza	Accessorio, Monoleva laterale	Monoleva laterale con interruttore di sicurezza	
Regolazione assetto	Manuale (4 pos) con sistema per navigazione in bassi fondali			
Invertitore di marcia	Meccanico A-F-R			
Rapporto di trasmissione	13 / 27			
Versioni gambo disponibili	XL.	C.-L.		XL.
Elica tipo (in dotazione standard)	Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato			
Peso a secco delle versioni base (Kg)	32	39,9	30,5	32

Alcuni modelli possono non essere disponibili in tutti i paesi, o possedere potenze diverse rispetto alle standard, in funzione delle varie esigenze legislative nazionali. (Per maggiori dettagli consultare il listino prezzi in vigore).

I dati contenuti nella presente tabella sono da ritenersi indicativi e **Selva Marine** si riserva il diritto di cambiare le caratteristiche tecniche, i materiali, la costruzione, i pesi, i colori, le grafiche, ecc. senza preavviso ed obbligo alcuno.

Pike



9.9

Wahoo



15

Wahoo



20


25
TABELLA TECNICA

Modello	PIKE		WAHOO		AMBERJACK
Potenza Hp	9,9		15	20	25 EFI
Potenza Kw	7,3		11	14,7	18,4
Regime max. (giri/min.)	5000 / 6000				
Tipo di motore	4 tempi SOHC				
Cilindrata c.c.	212		362		432
Alésaggio x corsa (mm)	56 x 43		63 x 58,1		65 x 65,1
Nr. cilindri	2 in linea				
Alimentazione	1 carburatore				Iniezione elettronica
Starter	Manuale		Automatico		
Carburante	Benzina (per specifiche vedi manuale d'uso)				
Serbatoio (L)	Separato 12		Separato 23		
Lubrificazione	Forzata (coppa olio)				
Accensione	C.D.I. Micro-computer				
Anticipo accensione	Elettronico				
Avviamento	Manuale o Elettrico				
Generatore	Standard 12V/70W (regolatore optional) su vers. avv. Manuale Standard 12V/70W con regolatore su vers. avv. Elettrico	Standard 12V/120W (regolatore optional) su vers. Avv. Manuale Standard 12V/120W con regolatore su vers. avv. Elettrico	Standard 12V/190W (regolatore optional) su vers. avv. Manuale Standard 12V/190W con regolatore su vers. avv. Elettrico		Standard 12V/190W (regolatore optional) su vers. avv. Manuale Standard 12V/190W con regolatore su vers. avv. Elettrico
Raffreddamento	Ad acqua con circolazione forzata tramite pompa				
Scarico	Subacqueo attraverso il mozzo dell'elica				
Sistema di guida	A barra con acceleratore a manopola e regolazione frizione sterzo o a distanza con scatola telecomandi, a seconda della versione				
Scatola telecomandi fornita tipo (per le versioni con scatola telecomandi)	Monoleva laterale con interruttore di sicurezza				
Regolazione assetto	Manuale (4 pos) con sistema per navigazione in bassi fondali		Manuale (4 pos) con sistema per navigazione in bassi fondali o Power Tilt a seconda della versione	Manuale (4 pos) con sistema per navigazione in bassi fondali o Power Trim Tilt a seconda della versione	
Invertitore di marcia	Meccanico A-F-R				
Rapporto di trasmissione	13 / 27				
Versioni gambo disponibili	C. - L.				
Elica tipo (in dotazione standard)	Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato				
Peso a secco delle versioni base (Kg)	39,9		51,7		56

Alcuni modelli possono non essere disponibili in tutti i paesi, o possedere potenze diverse rispetto alle standard, in funzione delle varie esigenze legislative nazionali. (Per maggiori dettagli consultare il listino prezzi in vigore).

I dati contenuti nella presente tabella sono da ritenersi indicativi e **Selva Marine** si riserva il diritto di cambiare le caratteristiche tecniche, i materiali, la costruzione, i pesi, i colori, le grafiche, ecc. senza preavviso ed obbligo alcuno.

Aruana E.F.I.



40

Dorado E.F.I.



40xs

Dorado E.F.I.



50/60


40xs
TABELLA TECNICA

Modello	ARJANA	DORADO		MURENA	
Potenza Hp	40 EFI	40 XS EFI	50 EFI	60 EFI	40 XS EFI
Potenza Kw	29,4	29,4	36,8	44,1	29,4
Regime max. (giri/min.)	5000 - 6000			5300 - 6300	
Tipo di motore	4 tempi SOHC			4 tempi SOHC - 16V	
Cilindrata c.c.	747	996			
Alesaggio x corsa (mm)	65 x 75				
Nr. cilindri	3 in linea	4 in linea			
Alimentazione	Iniezione elettronica				
Starter	Automatico				
Carburante	Benzina (per specifiche vedi manuale d'uso)				
Serbatoio (L)	Separato 23				
Lubrificazione	Forzata (coppa olio)				
Accensione	T.C.I./Computer				
Anticipo accensione	Elettronico				
Avviamento	Elettrico				
Generatore	Standard 12V/190W con regolatore	Standard 12V/200W con regolatore			
Raffreddamento	Ad acqua con circolazione forzata tramite pompa				
Scarico	Subacqueo attraverso il mozzo dell'elica				
Sistema di guida	A barra con acceleratore a manopola e regolazione frizione sterzo o a distanza con scatola telecomandi, a seconda della versione	A distanza con scatola telecomandi			
Scatola telecomandi fornita tipo (per le versioni con scatola telecomandi)	Monoleva laterale con interruttore di sicurezza				
Regolazione assetto	Servoassistita con ammortizzatore idraulico o Power Trim/Tilt a seconda della versione	Power Trim/Tilt			
Invertitore di marcia	Meccanico A-F-R				
Rapporto di trasmissione	13 / 26	13 / 24		12 / 28	
Gambo versioni disponibili	L.			L-XL.	
Elica tipo (in dotazione standard)	Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato				
Peso a secco delle versioni base (Kg)	99	111		119	

Alcuni modelli possono non essere disponibili in tutti i paesi, o possedere potenze diverse rispetto alle standard, in funzione delle varie esigenze legislative nazionali. (Per maggiori dettagli consultare il listino prezzi in vigore).

I dati contenuti nella presente tabella sono da ritenersi indicativi e **Selva Marine** si riserva il diritto di cambiare le caratteristiche tecniche, i materiali, la costruzione, i pesi, i colori, le grafiche, ecc. senza preavviso ed obbligo alcuno.

Spearfish E.F.I.



80xs/100

Swordfish E.F.I.



115

Killer Whale E.F.I.



150


200
TABELLA TECNICA

Modello	SPEARFISH		SWORDFISH	KILLER WHALE	SEI WHALE
Potenza Hp	80 XS EFI	100 EFI	115 EFI	150 EFI	200 EFI
Potenza Kw	58,8	73,6	84,6	110,3	147,1
Regime max. (giri/min.)	5000 / 6000		5300 / 6300	5000 / 6000	
Tipo di motore	4 tempi SOHC - 16V		4 tempi DOHC - 16V		4 tempi DOHC - 16V a fasatura variabile
Cilindrata c.c.	1832			2670	2785
Alesaggio x corsa (mm)	81 x 88,9			94x96,2	96 x 96,2
Nr. cilindri	4 in linea				
Alimentazione	Iniezione elettronica				
Starter	Automatico				
Carburante	Benzina (per specifiche vedi manuale d'uso)				
Serbatoio (L)	Non fornito				
Lubrificazione	Forzata (coppa olio)				
Accensione	T.C.I. / Computer				
Anticipo accensione	Elettronico				
Avviamento	Elettrico				
Generatore	Standard 12V / 420W con regolatore				Standard 12V / 500W con regolatore
Raffreddamento	Ad acqua con circolazione forzata tramite pompa				
Scarico	Subacqueo attraverso il mozzo dell'elica				
Sistema di guida	a distanza con scatola telecomandi				A distanza con comando elettronico Drive By Wire
Scatola telecomandi fornita tipo	Monoleva laterale con interruttore di sicurezza			Monoleva a chiesuola con interruttore di sicurezza	Monoleva a chiesuola elettronica Drive by Wire con interruttore di sicurezza
Regolazione assetto	Power Trim/Tilt				
Invertitore di marcia	Meccanico A-F-R				Meccanico A-F-R, ad azionamento elettronico Drive by Wire
Rapporto di trasmissione	13/28			14/28	14/26
Versioni gambo disponibili	L - XL				XL
Elica tipo (in dotazione standard)	Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato				
Peso a secco delle versioni base (Kg)	162		175	216	227

Alcuni modelli possono non essere disponibili in tutti i paesi, o possedere potenze diverse rispetto alle standard, in funzione delle varie esigenze legislative nazionali. (Per maggiori dettagli consultare il listino prezzi in vigore).

I dati contenuti nella presente tabella sono da ritenersi indicativi e **Selva Marine** si riserva il diritto di cambiare le caratteristiche tecniche, i materiali, la costruzione, i pesi, i colori, le grafiche, ecc. senza preavviso ed obbligo alcuno.

Beaked Whale E.F.I.



225

Right Whale E.F.I.



250



300

TABELLA TECNICA

Modello	BEAKED WHALE	RIGHT WHALE	WHITE WHALE
Potenza Hp	225 EFI	250 EFI	300 EFI
Potenza Kw	165,5	183,9	220,7
Regime max. (giri/min.)	5000/6000		
Tipo di motore	4 tempi DOHC - 24V con VTC ad azione diretta		
Cilindrata c.c.	4169		
Alésaggio x corsa (mm)	96 x 96		
Nr. cilindri	6 a V 60°		
Alimentazione	Iniezione elettronica		
Starter	Automatico		
Carburante	Benzina (per specifiche vedi manuale d'uso)		
Serbatoio (L)	Non fornito		
Lubrificazione	Forzata (coppa olio)		
Accensione	T.C.I. / Computer		
Anticipo accensione	Elettronico		
Avviamento	Elettrico		
Generatore	Standard 12V / 840W con regolatore		
Raffreddamento	Ad acqua con circolazione forzata tramite pompa		
Scarico	Subacqueo attraverso il mozzo dell'elica		
Sistema di guida	a distanza con comando elettronico Drive By Wire		
Scatola telecomandi fornita tipo	Monoleva a chiesuola elettronica Drive by Wire con interruttore di sicurezza		
Regolazione assetto	Power Trim/Tilt		
Invertitore di marcia	Meccanico A-F-R, ad azionamento elettronico Drive by Wire		
Rapporto di trasmissione	21/12		
Versioni gambo disponibili	XL	XL - UL	
Elica tipo (in dotazione standard)	Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato		
Peso a secco delle versioni base (Kg)	260		

Alcuni modelli possono non essere disponibili in tutti i paesi, o possedere potenze diverse rispetto alle standard, in funzione delle varie esigenze legislative nazionali. (Per maggiori dettagli consultare il listino prezzi in vigore).

I dati contenuti nella presente tabella sono da ritenersi indicativi e **Selva Marine** si riserva il diritto di cambiare le caratteristiche tecniche, i materiali, la costruzione, i pesi, i colori, le grafiche, ecc. senza preavviso ed obbligo alcuno.

COPPIA CONTROROTANTE

Sei Whale E.F.I.



COPPIA CONTROROTANTE

2x200

Beaked Whale E.F.I.
Right Whale E.F.I.



COPPIA CONTROROTANTE

2x225/250



COPPIA CONTROROTANTE
2x300

TABELLA TECNICA

Modello	COPPIA CONTROROTANTE SEI WHALE	COPPIA CONTROROTANTE BEAKED WHALE	COPPIA CONTROROTANTE RIGHT WHALE	COPPIA CONTROROTANTE WHITE WHALE
Potenza Hp	2 x 200 EFI	2 x 225 EFI	2 x 250 EFI	2 x 300 EFI
Potenza Kw	2 x 147,1	2 x 165,5	2 x 183,9	2 x 220,7
Regime max. (giri/min.)	5000 / 6000			
Tipo di motore	4 tempi DOHC - 16V a fasatura variabile	4 tempi DOHC - 24V con VTC ad azione diretta		
Cilindrata c.c.	2 x 2785	2 x 4169		
Alesaggio x corsa (mm)	2 x 96 x 96,2	2 x 96 x 96		
Nr. cilindri	2 x 4 in linea	2 x 6 a V 60°		
Alimentazione	Iniezione elettronica			
Starter	Automatico			
Carburante	Benzina (per specifiche vedi manuale d'uso)			
Serbatoio (L)	Non fornito			
Lubrificazione	Forzata (coppa olio)			
Accensione	T.C.I. / Computer			
Anticipo accensione	Elettronico			
Avviamento	Elettrico			
Generatore	Standard 2 x 12V / 500W con regolatore	Standard 2 x 12V / 840W con regolatore		
Raffreddamento	Ad acqua con circolazione forzata tramite pompa			
Scarico	Subacqueo attraverso il mozzo dell'elica			
Sistema di guida	A distanza con comando elettronico Drive By Wire			
Scatola telecomandi fornita tipo	Bileva a chiesuola elettronica Drive by Wire con interruttore di sicurezza			
Regolazione assetto	Power Trim/Tilt			
Invertitore di marcia	Meccanico A-F-R, ad azionamento elettronico Drive by Wire			
Rapporto di trasmissione	14/26	21/12		
Versioni gambo disponibili	XL.			XL - UL.
Elica tipo (in dotazione standard)	Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato, in coppia controrotante			
Peso a secco delle versioni base (Kg)	2 x 227	2 x 260		

Alcuni modelli possono non essere disponibili in tutti i paesi, o possedere potenze diverse rispetto alle standard, in funzione delle varie esigenze legislative nazionali. (Per maggiori dettagli consultare il listino prezzi in vigore).

I dati contenuti nella presente tabella sono da ritenersi indicativi e Selva Marine si riserva il diritto di cambiare le caratteristiche tecniche, i materiali, la costruzione, i pesi, i colori, le grafiche, ecc. senza preavviso ed obbligo alcuno.

COMANDI MOTORE DISPONIBILI

Controlli meccanici



Controlli drive by Wire



Strumenti motore



ELICHE DISPONIBILI



Serie GS alluminio
per Aruana e Dorado



Serie KS alluminio
per Murena, Spearfish e Swordfish



Serie KS Inox lucido
per Spearfish e Swordfish



Serie MS Inox lucido
per Killer Whale e Sei Whale



Serie TS Inox lucido
per Beaked Whale, Right Whale
e White Whale



Serie MXS Inox lucido
CNC precision machined
per Killer Whale e Sei Whale



Serie TXS Inox lucido
CNC precision machined
per Beaked Whale, Right Whale e White
Whale



Serie MS4 Inox lucido 4 pale
per Killer Whale, Sei Whale, Beaked Whale,
Right Whale e White Whale



SELVA S.p.A.
Viale dell'Industria, 13
23037 Tirano (SO) - Italia
Tel. 0342 702451 - Fax 0342 705361

www.selvamarine.com

