

5 ANNI
di garanzia

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

QuattroT
XSR

QuattroT



f Selva Marine



MOTORI
FUORIBORDO

MOTORI FUORIBORDO

44 potenti compagni
di navigazione

QuattroT
XSR

QuattroT

44 modelli

2 linee

Potenza da **2.5 Hp**
a **2x300 Hp**

5 anni di garanzia

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

SUI FUORIBORDO
5 ANNI
di garanzia

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

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!



10 MODELLI DA 25HP A 2 X 300HP IN 22 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



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

NOVITA



Dorado E.F.I.

40XSR



Murena Best E.F.I.

40XSR



Spearfish E.F.I.

100XSR



TABELLA TECNICA

NOVITÀ

Modello	AMBERJACK	DORADO	MURENA	SPEARFISH
Potenza Hp	25 XSR EFI	40 XSR EFI	40 XSR Best EFI	100 XSR EFI
Potenza Kw	18,4	29,4		73,6
Regime max. (giri/min.)	5000 / 6000		5300/6300	5000/6000
Tipo di motore	4 tempi SOHC			
Cilindrata c.c.	432	996		1832
Alesaggio 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

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.

Swordfish E.F.I.

115XSR



Killer Whale E.F.I.

150XSR



Sei Whale E.F.I.

200XSR



White Whale E.F.I.

300XSR

NOVITÀ



TABELLA TECNICA

Modello	SWORDFISH	KILLER WHALE	SEI WHALE	WHITE WHALE
Potenza Hp	115 XSR EFI	150 XSR EFI	200 XSR EFI	300 XSR EFI
Potenza Kw	84,6	110,3	147,1	220,7
Regime max. (giri/min.)	5300/6300		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.	1832	2670	2785	4169
Alesaggio x corsa (mm)	81x88,9	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 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	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)	175	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.

COPPIA CONTROROTANTE

Sei Whale E.F.I.

2x200XSR



White Whale E.F.I.

2x300XSR

NOVITA



TABELLA TECNICA

Modello	COPPIA CONTROROTANTE SEI WHALE	COPPIA CONTROROTANTE WHITE WHALE
Potenza Hp	2 x 200 XSR EFI	2 x 300 XSR EFI
Potenza Kw	2 x 147,1	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



Oyster

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
Alesaggio 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)				
Serbatoio (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



Black Bass B.F.

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	
Alesaggio 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



TABELLA TECNICA

Piranha Sail

9.9



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	
Alesaggio 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



Amberjack E.F.I.

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
Alesaggio 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. avviamento Elettrico	
Raffreddamento	Ad acqua con circolazione forzata tramite pompa			
Scarico	Subaqueo 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



TABELLA TECNICA

Murena E.F.I.

40xs



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



Sei Whale E.F.I.

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



White Whale E.F.I.

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		
Alesaggio 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.

2x200



COPPIA CONTROROTANTE

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

2x225/250



COPPIA CONTROROTANTE

White Whale E.F.I.

2x300



COPPIA CONTROROTANTE

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.

ACCESSORI

COMANDI MOTORE DISPONIBILI

Controlli meccanici



Controlli drive by Wire



Strumenti motore



ACCESSORI

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



Q8  **Oils**