

SUI FUORIBORDO
5 ANNI
di garanzia

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



SELVA

MOTORI FUORIBORDO



SEGUICI SU:
SELVA MARINE

5 ANNI
di garanzia

SOLO PER USO DIPIORTO
Limitata da condizioni ed esclusioni
Per info rivolgersi al
concessionario

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



MOTORI FUORIBORDO

**43 potenti compagni
di navigazione**

43 MODELLI

3 LINEE

POTENZA DA 4HP A

2X250HP

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!



6 MODELLI DA 40HP A 2X150HP IN 11 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.



pag. 04



32 MODELLI DA 4HP A 2X250HP IN 95 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.



pag. 08



5 MODELLI DA 15HP A 80HP IN 7 VERSIONI

Agili e maneggevoli, i 2T Selva permettono una navigazione energica e sicura. Leggeri e potenti, semplici nei comandi e nei sistemi operativi, questi motori sono compagni fedeli ed affidabili che bene si adattano a chi del mare fa la sua professione.



pag. 22

QuattroT
XSR



Dorado E.F.I.
40 XSR



Murena E.F.I.
40 XSR

TABELLA TECNICA



	Dorado	Murena	Marlin
Potenza Hp	40 XSR EFI	40 XSR EFI	100 XSR EFI
Potenza Kw		29,4	73,6
Regime max. (giri/min.)	5000 - 6000	5300/6300	5000 / 6000
Tipo di motore	4 tempi SOHC	4 tempi SOHC - 16V	4 tempi DOHC - 16V
Cilindrata c.c.		996	1596
Alesaggio x corsa (mm)		65x75	79x81,4
Nr. cilindri		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		T.C.I./Computer	
Anticipo accensione		Elettronico	
Avviamento		Elettrico	
Generatore		Standard 12V/200W con regolatore	Standard 12V/300W 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	
Scatola telecomandi fornita tipo (per le versioni con scatola telecomandi)		Monoleva laterale con interruttore di sicurezza	
Regolazione assetto		Power Trim/Tilt	
Invertitore di marcia		Meccanico A-FR	
Rapporto di trasmissione	13/24	12/28	11/25
Versioni gambo disponibili	L.		L.-XL.
Elica tipo (In dotazione standard)		Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato	
Peso a secco delle versioni base (Kg)	111	119	170

Marlin E.F.I.

100 XSR

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 la 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.

QuattroT
XSR



Swordfish

115 XSR



Killer Whale E.F.I.

150 XSR

TABELLA TECNICA



	Swordfish	Killer Whale	Coppia controrotante Killer Whale
Potenza Hp	115 XSR EFI	150 XSR EFI	2 x 150 XSR EFI
Potenza Kw	84,6	110,3	2 x 110,3
Regime max. (giri/min.)	5300/6300		5000/6000
Tipo di motore		4 tempi DOHC - 16V	
Cilindrata c.c.	1832	2670	2 x 2670
Alesaggio x corsa (mm)	81 x 88,9	94x96,2	2 x 94x96,2
Nr. cilindri		4 in linea	2 x 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 2 x 12V/420W 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	
Scatola telecomandi fornita tipo	Monoleva laterale con interruttore di sicurezza	Monoleva a chiesuola con interruttore di sicurezza	Bileva a chiesuola con interruttore di sicurezza
Regolazione assetto		Power Trim/Tilt	
Invertitore di marcia		Meccanico A-FR	
Rapporto di trasmissione	13/28		14/28
Versioni gambo disponibili		L. - XL.	XL.
Elica tipo (In dotazione standard)		Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato	Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato, in coppia controrotante
Peso a secco delle versioni base (Kg)	175	216	2 x 216

Killer Whale E.F.I.
2 X 150 XSR

COPPIA CONTROROTANTE

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 la 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.

NOVITÀ



Guppy
2,5

Sea Bass
4/5

Sea Bass
6

TABELLA TECNICA



	<i>Guppy</i>	<i>Sea Bass</i>			<i>Oyster</i>
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

Oyster

6

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 la 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

TABELLA TECNICA



	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-FR		Meccanico A-FR + Rotazione del gambo a 360°	Meccanico A-FR
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

Black Bass B.F.

8

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 la 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.

QuattroT



Black Bass B.F. Sail

8



Ray

8



Piranha

9,9

TABELLA TECNICA



	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	56x43	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-FR			
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

Piranha Sail

9,9

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 in questa tabella sono da ritenersi indicativi e la 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

TABELLA TECNICA



	<i>Pike</i>	<i>Wahoo</i>	<i>Kingfish</i>
Potenza Hp	9,9	15	20
Potenza Kw	7,3	11	14,7
Regime max. (giri/min.)	5000/6000		
Tipo di motore	4 tempi SOHC		
Cilindrata c.c.	212	362	498
Alésaggio x corsa (mm)	56 x 43	63 x 58,1	65x75
Nr. cilindri	2 in linea		
Alimentazione	1 carburatore		
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/160W (regolatore optional) su vers. avv. manuale Standard 12V/160W 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-FR		
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	77

Kingfish

25

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 la 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

	<i>Aruana</i>	<i>Dorado</i>		<i>Murena</i>	
Potenza Hp	40 EFI	40XS EFI	50 EFI	60 EFI	40XS 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			
Alésaggio x corsa (mm)	65x75				
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-FR				
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 la 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.



Marlin E.F.I.

100/80XS



Swordfish

115



Killer Whale E.F.I.

150

TABELLA TECNICA



	Marlin		Swordfish	Killer Whale	Coppia controrotante Killer Whale
Potenza Hp	80XS EFI	100 EFI	115 EFI	150 EFI	2 x 150 EFI
Potenza Kw	58,8	73,6	84,6	110,3	2 x 110,3
Regime max. (giri/min.)	5000/6000		5300/6300	5000/6000	
Tipo di motore	4 tempi DOHC - 16V		4 tempi DOHC - 16V	4 tempi DOHC - 16V	
Cilindrata c.c.	1596		1832	2670	
Alesaggio x corsa (mm)	79x81,4		81x88,9	94x96,2	
Nr. cilindri			4 in linea	2 x 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/300W con regolatore		Standard 12V/420W con regolatore		Standard 2 x 12V/420W 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				
Scatola telecomandi fornita tipo	Monoleva laterale con interruttore di sicurezza		Monoleva a chiesuola con interruttore di sicurezza		Bileva a chiesuola con interruttore di sicurezza
Regolazione assetto	Power Trim/Tilt				
Invertitore di marcia	Meccanico A-FR				
Rapporto di trasmissione	11/25		13/28		14/28
Versioni gambo disponibili	L.-XL.		L. - XL.		XL.
Elica tipo (In dotazione standard)	Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato				Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato, in coppia controrotante
Peso a secco delle versioni base (Kg)	170		175		216
					2 x 216

Killer Whale E.F.I.

2 X 150

COPPIA CONTROROTANTE

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 la 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.



Grey Whale E.F.I.

200



Fin Whale E.F.I.

225



Blue Whale E.F.I.

250

TABELLA TECNICA



	Grey Whale	Fin Whale	Blue Whale	Coppia controrotante Grey Whale	Coppia controrotante Fin Whale	Coppia controrotante Blue Whale
Potenza Hp	200 EFI	225 EFI	250 EFI	2 x 200 EFI	2 x 225 EFI	2 x 250 EFI
Potenza Kw	147,1	165,5	183,9	2 x 147,1	2 x 165,5	2 x 183,9
Regime max. (giri/min.)	5000 / 6000					
Tipo di motore	4 tempi DOHC - 24V con VTC ad azione diretta					
Cilindrata c.c.	3352			2 x 3352		
Alesaggio x corsa (mm)	94 x 80,5			2 x 94x80,5		
Nr. cilindri	6 a V 60°			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 12V/550W con regolatore			Standard 2 x 12V/550W 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					
Scatola telecomandi fornita tipo (per le versioni con scatola telecomandi)	Monoleva a chiesuola con interruttore di sicurezza			Bileva a chiesuola con interruttore di sicurezza		
Regolazione assetto	Power Trim/Tilt					
Invertitore di marcia	Meccanico A-FR					
Rapporto di trasmissione	15/30					
Versioni gambo disponibili	XL.		XL. - UL.	XL.		
Elica tipo (In dotazione standard)	Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato			Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato, in coppia controrotante		
Peso a secco delle versioni base (Kg)	278			2 x 278		

Grey/Fin/Blue Whale E.F.I.

2 X 200/225/250

COPPIA CONTROROTANTE

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 la 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.



Naxos

15



Antibes

30



Madeira

50/40XS



St. Tropez

60/40XS

TABELLA TECNICA



Portofino

80

	Naxos	Antibes	Madeira	St. Tropez	Portofino
Potenza Hp	15	30	40 XS	50	40 XS 60 80
Potenza Kw	11	22	29,4	36,8	29,4 44,1 58,8
Regime max. (giri/min.)	5500		5000	5500	5000 5500
Tipo di motore	2 tempi				
Cilindrata c.c.	260	489	684	741	1025
Alesaggio x corsa (mm)	58 x 49	72 x 60	80 x 68	68 x 68	80 x 68
Nr. cilindri	2 in linea			3 in linea	
Immissioni	A 4 luci, con flusso incrociato e corretto		A 5 luci, con flusso incrociato e corretto		
Alimentazione	1 pompa + 1 carburatore		1 pompa + 2 carburatori	1 pompa + 3 carburatori	
Sistema di miscelazione	Manuale		Automatico Multi Point con iniezione dell'olio a rapporto variabile		
Carburante	Benzina più olio nautico (per specifiche e percentuali, vedi manuale d'uso)		Benzina (per specifiche vedi manuale d'uso)		
Serbatoio (L)	23				
Accensione	C.D.I. - Elettronica a scarica capacitiva, completamente stagna, indipendente per ogni cilindro				
Anticipo accensione	Elettronico automatico programmato in funzione del numero dei giri				
Avviamento	Manuale		Elettrico		
Generatore	Optional 12V - 70W con raddrizzatore		Standard 12V - 70W con regolatore		
Raffreddamento	Ad acqua con circolazione forzata tramite pompa				
Scarico	Bilaterale, subacqueo a depressione attraverso il mozzo dell'elica				
Sistema di guida	A barra con acceleratore a manopola e regolazione frizione sterzo		A distanza con scatola telecomandi		
Scatola telecomandi fornita tipo	Accessorio, Monoleva laterale		Monoleva laterale con interruttore di sicurezza		
Sospensioni	Silent-block a disco		Silent-block a compressione e trazione controllate		
Regolazione assetto	A 5 posizioni selezionabili tramite spina		Power Trim/Tilt		
Invertitore di marcia	Meccanico A-F-R				
Rapporto di trasmissione	13 / 25				13 / 27
Versioni gambo disponibili	C. - L.			L.	
Elica tipo (In dotazione standard)	Intubata, a tre pale con Silent-block incorporato				
Peso delle versioni base (Kg) c.a.	30	53	72	104	109

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 la 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.

"I motori fuoribordo 2T non sono destinati all'installazione su imbarcazioni da diporto all'interno dell'Unione Europea, in quanto non sono stati certificati per la conformità ai requisiti sulle emissioni di scarico e rumore della direttiva 2013/53/EU relativa alle imbarcazioni da diporto".



Q8  **Oils**



www.selvamarine.com



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