











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 di porto, 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 2 X150HP 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.





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.





### 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.





Dorado E.F.I. 40XSR



Murena E.F.I.
40XSR



Marlin E.F.I.
100XSR

			l		
	DORADO	MURENA	MARLIN		
Potenza Hp	40XSR EFI	40XSR EFI	100XSR 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.	99	6	1596		
Alesaggio x corsa (mm)	65x75 79x81,4				
Nr. cilindri		4 in linea			
Alimentazione	Iniezione elettronica				
Starter	automatico				
Carburante	Benzi	na (per specifiche vedi manuale d	'uso)		
Serbatoio (L)	Separa	to 23	Non fornito		
Lubrificazione		Forzata (coppa olio)			
Accensione	T.C.I./Computer				
Anticipo accensione	Elettronico				
Avviamento	Elettrico				
Generatore	standard 12V/200	W con regolatore	standard 12V/300W con regolatore		
Raffreddamento	Ad acqu	ua con circolazione forzata tramite	pompa		
Scarico	Sub	oacqueo attraverso il mozzo dell'eli	ca		
Sistema di guida	8	a distanza con scatola telecomandi			
Scatola telecomandi fornita tipo (per le versioni con scatola teleco- mandi)	Monol	eva laterale con interruttore di sicu	ırezza		
Regolazione assetto		Power Trim/Tilt			
Invertitore di marcia		Meccanico A-F-R			
Rapporto di trasmissione	13/24	12/28	11/25		
Versioni gambo disponibili	L.	L.	-XL.		
Elica tipo (In dotazione standard)	Intuba	ta, a 3 pale con Silent-block incorp	oorato		
Peso a secco delle versioni base (Kg)	111	119	170		

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).





Swordfish 115XSR



Killer Whale E.F.I.
150XSR



Killer Whale E.F.I.
2 X 150XS <mark>R</mark>
COPPIA CONTROBOTANTE

	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	0/6000				
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 i	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 p	oompa				
Scarico		Subacqueo attraverso il mozzo dell'elio	ca				
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-F-R					
Rapporto di trasmissione	13/28	14	1/28				
Versioni gambo disponibili	L	XL.	XL.				
Elica tipo (In dotazione standard)	Intubata, a 3 pale co	n 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				

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



Sea Bass 4/5









		CEA DACC		OVETED
		SEA BASS		OYSTER
Potenza Hp	4	5	6	6
Potenza Kw	2,9	3,7	4,4	4,4
Regime max. (giri/min.)		5000 /		
Tipo di motore		4 temp	i SOHC	
Cilindrata c.c.		118		135
Alesaggio x corsa (mm)		56 x 48		57 x 53
Nr. cilindri		1		
Alimentazione		1 carbu		
Starter		man		
Carburante		Benzina (per specifiche	,	
Serbatoio (L)	Incorpora	ato 1,6 con attacco per serbatoio	esterno	Separato 12 o Incorporato 1,8
Lubrificazione		Forzata con pompa meccanica a lobi		
Accensione		C.D.I. [	Digitale	
Anticipo all'accensione		Elettro	onico	
Avviamento		Manuale		Manuale o elettrico, anche con batteria integrata "ISB"
Generatore	(	optional 12V/70W con regolatore		Optional 12V/70W con regola- tore (A. M.) Standard 12V/70W con regolatore (A.E.)
Raffreddamento		Ad acqua con circolazion	e forzata tramite pompa	
Scarico		Subacqueo attravers	o il mozzo dell'elica	
Sistema di guida		A barra con acceleratore a mano	pola e regolazione frizione sterzo	0
Regolazione assetto		Manuale (4 pos) con sistema p	er navigazione in bassi fondali	
Invertitore di marcia		Meccanico A-F-R + Rota	zione del gambo a 360°	
Rapporto di trasmissione		13/	30	
Versioni gambo disponibli		C	· L.	
Elica tipo (In dotazione standard)		Intubata, a 3 pale con S	Silent-block incorporato	
Peso a secco delle versioni base (Kg)		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).

# Quattrol





Oyster B.F. Sail



Black Bass



Black Bass B.F.

consultare il listino prezzi in vigore).

	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.)		55	500 / 6000			
Tipo di motore		4 t	empi SOHC			
Cilindrata c.c.	135					
Alesaggio x corsa (mm)		57 x 53	63 :	x 53		
Nr. cilindri			1			
Alimentazione		1 (	carburatore			
Starter	manu	ale o elettrico	manuale	manuale o elettrico		
Carburante	Benzina (per specifiche vedi manuale d'uso)					
Serbatoio (L)	Se	Separato 12				
Lubrificazione		Forzata con po	ompa meccanica a lobi			
Accensione		C.	D.I. Digitale			
Anticipo accensione	Elettronico					
Avviamento	Manuale o Elet	trico, anche con batteria integra	ta "ISB" (non possibile su version	ni serbatoio incorporato)		
Generatore			olatore su vers. Avviamento Manu olatore su vers. Avviamento Elett			
Raffreddamento		Ad acqua con circola	azione forzata tramite pompa			
Scarico			averso il mozzo dell'elica			
Sistema di guida	e regolazi	celeratore a manopola one frizione sterzo on 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 teleco- mandi)	Mon- con interr	oleva laterale uttore di sicurezza	non applicabile	Monoleva laterale con interruttore di sicurezza		
Regolazione assetto		Manuale (4 pos) con sister	ma per navigazione in bassi fond	lali		
Invertitore di marcia	Mec	canico 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 o	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

## Quattrol



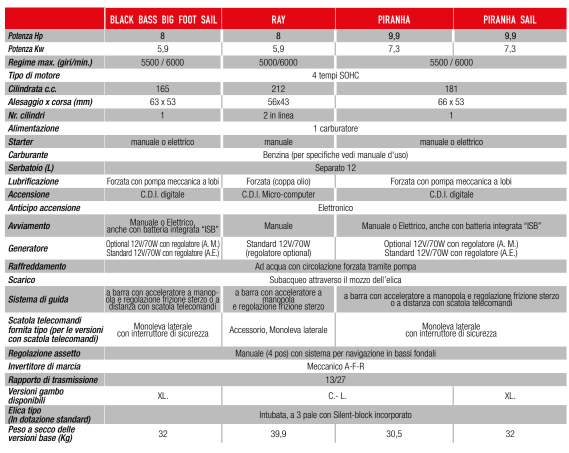
Sail



NOVITAL Ray



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 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.



Pirauha 9,9



Pike 9,9



Wahoo 15



Wahoo 20



Zi	na	lish
	70	
	25	

	PIKE	WA	H00	KINGFISH			
Potenza Hp	9,9	15	20	25			
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	212 362 498					
Alesaggio x corsa (mm)	56 x 43	63 x	58,1	65x75			
Nr. cilindri		2 in	linea				
Alimentazione		1 carb	uratore				
Starter	manuale	manuale automatico					
Carburante		Benzina (per specifich	e vedi manuale d'uso)				
Serbatoio (L)	Separa	ato 12	Separ	ato 23			
Lubrificazione		Forzata (d	coppa olio)				
Accensione		C.D.I. Micro-computer					
Anticipo accensione	Elettronico						
Avviamento			o Elettrico				
Generatore	Standard 12V/70W (regolatore optional) su vers. awv. manuale Standard 12V/70W con regolatore su vers. awv. Elettrico	su vers. Av Standard 12V/12	/ (regolatore optional) v. manuale DW con regolatore vv. Elettrico	Standard 12V/160W (regolatore optional) su vers. awv. manuale Standard 12V/160W con regolatore su vers. awv. elettrico			
Raffreddamento		Ad acqua con circolazion	ne forzata tramite pompa				
Scarico		Subacqueo attraver	so il mozzo dell'elica				
Sistema di guida		a barra con acceleratore a mano o a distanza con scatola telecon	pola e regolazione frizione sterzo mandi, a seconda della versione				
Scatola telecomandi fornita tipo (per le versioni con scatola telecomandi)	)	Monoleva laterale con	interruttore di sicurezza				
Regolazione assetto	Manuale con sistema per navig	e (4 pos) azione 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	5	1,7	77			

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).



Aruana E.F.I.



Dorado E.F.I.
40XS



Dorado E.F.I. 50/60



Murena E.F.I.
40XS

	ARUANA		DORADO		MURENA		
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			
Alesaggio x corsa (mm)			65x75				
Nr. cilindri	3 in linea			4 in linea			
Alimentazione		I	niezione 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/190W con regolatore standard 12V/200W con regolatore					
Raffreddamento		Ad acqua con o	circolazione forzata	tramite pompa			
Scarico		Subacque	attraverso il mozzo	o dell'elica			
Sistema di guida	l barra con acceleratore a manopola e regolazione frizione sterzo o a A distanza con scatola telecomandi sistanza con scatola telecomandi seconda della versione						
Scatola telecomandi fornita tipo (per le versioni con scatola telecomandi)		con	Monoleva laterale interruttore di sicur	ezza			
Regolazione assetto	Servoassistita con ammortizzatore idraulico o		F	Power Trim/Tilt			

Regolazione assetto Power Irim/Tilt Power Trim/Tilt a seconda della versione Meccanico A-F-R Invertitore di marcia Rapporto di trasmissione 13/26 13/24 12/28 Gambo versioni disponibili L.-XL. Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato Elica tipo (in dotazione standard) Peso a secco delle versioni 99 119 111 base (Kg)

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).



*Marlin* E.F.I. 100/80XS



Swordfish
115



Killer Whale E.F.I.
150



Killer Whale E.F.I. 2 X 150

COPPIA CONTROROTANTE

	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	0/6000		
Tipo di motore	4 tempi D0	)HC - 16V	4 tempi DOHC - 16V	4 tempi D	oi DOHC - 16V		
Cilindrata c.c.	159	96	1832	2670	2 x 2670		
Alesaggio x corsa (mm)	79x8	31,4	81x88,9	94x96,2	2 x 94x96,2		
Nr. cilindri			4 in linea		2 x 4 in linea		
Alimentazione			Inie	zione elettronica			
Starter				Automatico			
Carburante			Benzina (per spe	ecifiche vedi manuale d'uso)			
Serbatoio (L)		Non fornito					
Lubrificazione		Forzata (coppa olio)					
Accensione		T.C.I. / Computer					
Anticipo accensione		Elettronico					
Avviamento		Elettrico					
Generatore	standard 1 con reg		Standard 12V/42	OW 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 o	con scatola telecomandi			
Scatola telecomandi fornita tipo			oleva laterale ruttore di sicurezza	Monoleva a chiesuola con interruttore di sicurezza	Bileva a chiesuola con interruttore di sicurezza		
Regolazione assetto			Р	ower Trim/Tilt			
Invertitore di marcia			Me	eccanico A-F-R			
Rapporto di trasmissione	11/	25	13/28 14/2		1/28		
Versioni gambo disponibili	L>	KL.	L XL.		XL.		
Elica tipo (In dotazione standard)		Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato Silent-block inc			Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato, in coppia controrotante		
Peso a secco delle versioni base (Kg)	17	0	175	216	2 x 216		

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).



Grey Whale E.F.I.
200



Fin Whale E.F.I.
225



Blue Whale E.F.I.
250



	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 a	zione 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			Benzir	na (per specifiche vedi man	uale d'uso)			
Serbatoio (L)		Non fornito						
Lubrificazione		Forzata (coppa olio)						
Accensione				T.C.I. / Computer				
Anticipo accensione				Elettronico				
Avviamento				Elettrico				
Generatore	Standard	12V/550W co	n regolatore	Standard	d 2 x 12V/550W con rego	latore		
Raffreddamento			Ad acqua	a con circolazione forzata ti	ramite pompa			
Scarico		Subacqueo attraverso il mozzo dell'elica						
Sistema di guida			A	distanza con scatola teleco	omandi			
Scatola telecomandi fornita tipo (per le versioni con scatola telecomandi)	Monoleva a	Monoleva a chiesuola con interruttore di sicurezza  Bileva a chiesuola con interruttore di sicurezza						
Regolazione assetto				Power Trim/Tilt				
Invertitore di marcia				Meccanico A-F-R				
Rapporto di trasmissione	15/30							
Versioni gambo disponibili	XI	L.	XL UL.	XL UL. XL.				
Elica tipo (In dotazione standard)		ubata, a 3 palent- nt-block incor		Intubata, a 3 pale con Silent-block incorporato, in coppia controrotante				
Peso a secco delle versioni base (Kg)		278			2 x 278			

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).





Naxos 15



Antibes
30



Madeira 50/40XS



St. 7ropez 60/40XS



	NAXOS	ANTIBES	MAD	MADEIRA		ST. TROPEZ	
Potenza Hp	15	30	40XS	50	40XS	60	80
Potenza Kw	11	22	29,4	36,8	29,4	44,1	58,8
Regime max. (giri/min.)	55	5000	5500	5000		5500	
Tipo di motore			2 te	empi			
Cilindrata c.c.	260	489	68	684		41	1025
Alesaggio x corsa (mm)	58 x 49	72 x 60	80 :	¢ 68	68	x 68	80 x 68
Nr. cilindri		2 in linea				3 in lin	ea
Immissioni		sso incrociato e etto		A 5 luci	, con flusso ind	crociato e con	retto
Alimentazione	1 pompa + 1	carburatore	1 pompa +	- 2 carburato		1 pompa + 3	
Sistema di miscelazione	man	Automatico Multi Point con iniezione dell'olio a rapporto variabile					
Carburante	Benzina più (per specifiche e percent	Benzina (per specifiche vedi manuale d'uso)					
Serbatoio (L)	23						
Accensione	C.D.I E	lettronica a scarica capa	citiva, comple	tamente stag	ına, indipende	ente per ogni (	cilindro
Anticipo accensione		Elettronico automati	co programm	ato in funzion	e del numero	dei giri	
Avviamento	Man	uale	Elettrico				
Generatore	Optional 12V - 70V	V con raddrizzatore	Standard 12V - 70W con regolatore				
Raffreddamento		Ad acqua o	con circolazio	ne forzata tra	mite pompa		
Scarico		Bilaterale, subacqu	ieo a depress	ione attravers	o il mozzo del	l'elica	
Sistema di guida	A barra con accele e regolazione	ratore a manopola frizione sterzo	A distanza con scatola telecomandi			ndi	
Scatola telecomandi fornita tipo	Accessorio, Mo		Monoleva laterale con interruttore di sicurezza				
Sospensioni	Silent-blo	ck a disco	Silent-block a compressione e trazione controllate				
Regolazione assetto	A 5 posizioni selezio	Power Trim/Tilt					
Invertitore di marcia			Meccani	co A-F-R			
Rapporto di trasmissione	13 / 25	13 / 27					
Versioni gambo disponibili	C.	- L.			L.		
Elica tipo (In dotazione standard)		Intubata, a	a tre pale con Silent-block incorporato				
Peso delle versioni base (Kg) c.a.	30	53	7	2	10	04	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".



#### SELVA S.p.A.

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











www.selvamarine.com