



# MOTEURS HORS-BORD 2019

TARIF CONSEILLE AU PUBLIC VALIDE AU 20-9-2018



Modèle moteur	Puissance Cv	Version	PRIX TTC TVA 20% €	Données Techniques Principales				Dotations Standard Principales incluses dans le prix					
				Cylindrée (c.c.)	Distribution	N° Carburateurs	Démarrage	Hélice	Réservoir Lt	Générateur	Boîtier télécommande	Instrumentation (mod)	
<b>GAMME 4T</b>													
Monocylindres	Guppy	2,5	SI.C.	899	87	OHV	1	M	*	0,9lt.inc.	-	-	-
	Sea Bass	4	SI.C.	1.259	118	SOHC	1	M	*	1,6lt.inc.	-	-	-
			SI.L.	1.299	118	SOHC	1	M	*	1,6lt.inc.	-	-	-
	Sea Bass	5	SI.C.	1.369	118	SOHC	1	M	*	1,6lt.inc.	-	-	-
			SI.L.	1.429	118	SOHC	1	M	*	1,6lt.inc.	-	-	-
	Sea Bass	6	SI.C.	1.499	118	SOHC	1	M	*	1,6lt.inc.	-	-	-
			SI.L.	1.539	118	SOHC	1	M	*	1,6lt.inc.	-	-	-
	Oyster	6	SI.C.	1.569	135	SOHC	1	M	*	1,8lt.inc.	-	-	-
			SI.L.	1.609	135	SOHC	1	M	*	1,8lt.inc.	-	-	-
			EI.B.C.	2.309	135	SOHC	1	E	*	12lt	12V/36W	-	-
			EI.B.L.	2.349	135	SOHC	1	E	*	12lt	12V/36W	-	-
	Oyster Big Foot	6	C.	1.779	135	SOHC	1	M	*	12lt	-	-	-
			L.	1.829	135	SOHC	1	M	*	12lt	-	-	-
			E.B.C.	2.219	135	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	-	-
			E.B.L.	2.269	135	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	-	-
			EI.B.C.	2.509	135	SOHC	1	E	*	12lt	12V/36W	-	-
			EI.B.L.	2.559	135	SOHC	1	E	*	12lt	12V/36W	-	-
			E.ST.C.	2.569	135	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	SL	-
			E.ST.L.	2.639	135	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	SL	-
	Oyster Big Foot Sail	6	XL.	1.949	135	SOHC	1	M	*	12lt	-	-	-
			E.B.XL.	2.359	135	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	-	-
			EI.B.XL.	2.669	135	SOHC	1	E	*	12lt	12V/36W	-	-
			E.ST.XL.	2.749	135	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	SL	-
	Black Bass	8	SI.C.- C.	1.679	165	SOHC	1	M	*	1,8lt.inc.- 12lt	-	-	-
			SI.L.- L.	1.729	165	SOHC	1	M	*	1,8lt.inc.- 12lt	-	-	-
			E.B.C.	2.079	165	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	-	-
			E.B.L.	2.109	165	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	-	-
			EI.B.C.	2.389	165	SOHC	1	E	*	12lt	12V/36W	-	-
		EI.B.L.	2.439	165	SOHC	1	E	*	12lt	12V/36W	-	-	
Black Bass Big Foot	8	C.	1.889	165	SOHC	1	M	*	12lt	-	-	-	
		L.	1.939	165	SOHC	1	M	*	12lt	-	-	-	
		E.B.C.	2.309	165	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	-	-	
		E.B.L.	2.359	165	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	-	-	
		EI.B.C.	2.599	165	SOHC	1	E	*	12lt	12V/36W	-	-	
		EI.B.L.	2.659	165	SOHC	1	E	*	12lt	12V/36W	-	-	
		E.ST.C.	2.689	165	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	SL	-	
		E.ST.L.	2.739	165	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	SL	-	
Black Bass Big Foot Sail	8	XL.	2.059	165	SOHC	1	M	*	12lt	-	-	-	
		E.B.XL.	2.469	165	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	-	-	
		EI.B.XL.	2.769	165	SOHC	1	E	*	12lt	12V/36W	-	-	
		E.ST.XL.	2.839	165	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	SL	-	
Piranha	9,9	C.	2.009	181	SOHC	1	M	*	12lt	-	-	-	
		L.	2.069	181	SOHC	1	M	*	12lt	-	-	-	
		E.B.C.	2.419	181	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	-	-	
		E.B.L.	2.459	181	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	-	-	
		EI.B.C.	2.719	181	SOHC	1	E	*	12lt	12V/36W	-	-	
		EI.B.L.	2.769	181	SOHC	1	E	*	12lt	12V/36W	-	-	
		E.ST.C.	2.769	181	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	SL	-	
		E.ST.L.	2.819	181	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	SL	-	
Piranha Sail	9,9	XL.	2.189	181	SOHC	1	M	*	12lt	-	-	-	
		E.B.XL.	2.579	181	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	-	-	
		EI.B.XL.	2.889	181	SOHC	1	E	*	12lt	12V/36W	-	-	
		E.ST.XL.	2.919	181	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	SL	-	



# MOTEURS HORS-BORD 2019

TARIF CONSEILLE AU PUBLIC VALIDE AU 20-9-2018



Modèle moteur	Puissance Cv	Version	PRIX TTC TVA 20% €	Données Techniques Principales				Dotations Standard Principales incluses dans le prix							
				Cylindrée (c.c.)	Distribution	N° Carburateurs	Démarrage	Hélice	Réservoir Lt	Générateur	Boîtier télécommande	Instrumentation (mod)			
<b>GAMME 4T</b>															
Bicylindres	Ray	8	C.	2.549	212	SOHC	1	M	*	12lt	12V/70W	-	-		
			L.	2.619	212	SOHC	1	M	*	12lt	12V/70W	-	-		
	Pike	9.9	C.	3.229	212	SOHC	1	M	*	12lt	12V/70W	-	-		
			L.	3.319	212	SOHC	1	M	*	12lt	12V/70W	-	-		
			E.ST.C.	3.939	212	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	SL	-		
			E.ST.L.	4.019	212	SOHC	1	E	*	12lt	12V/70W	SL	-		
	Wahoo	15	C.	3.679	362	SOHC	1	M	*	12lt	12V/120W	-	-		
			L.	3.759	362	SOHC	1	M	*	12lt	12V/120W	-	-		
			E.B.L.	4.399	362	SOHC	1	E	*	12lt	12V/120W	-	-		
			E.ST.C.	4.319	362	SOHC	1	E	*	12lt	12V/120W	SL	-		
	Wahoo	20	E.ST.L.	4.409	362	SOHC	1	E	*	12lt	12V/120W	SL	-		
			C.	4.079	362	SOHC	1	M	*	23lt	12V/120W	-	-		
			L.	4.149	362	SOHC	1	M	*	23lt	12V/120W	-	-		
			E.B.L.	4.779	362	SOHC	1	E	*	23lt	12V/120W	-	-		
	Wahoo	20	E.ST.C.	4.669	362	SOHC	1	E	*	23lt	12V/120W	SL	-		
			E.ST.L.T.	5.129	362	SOHC	1	E	*	23lt	12V/120W	SL	-		
			C.	4.369	498	SOHC	1	M	*	23lt	12V/160W	-	-		
			L.	4.449	498	SOHC	1	M	*	23lt	12V/160W	-	-		
	Kingfish	25	E.ST.C.	4.859	498	SOHC	1	E	*	23lt	12V/160W	SL	-		
			E.ST.L.	4.919	498	SOHC	1	E	*	23lt	12V/160W	SL	-		
E.ST.L.PT.			5.319	498	SOHC	1	E	*	23lt	12V/160W	SL	-			
E.B.L.S.			6.469	747	SOHC	EFI	E	*	23lt	12V/190W	-	-			
3 Cyl.	Aruana E.F.I.	40	E.ST.L.PT.	7.009	747	SOHC	EFI	E	*	23lt	12V/190W	SL	D1		
			Dorado E.F.I.	50	E.ST.L.PT.	7.599	996	SOHC	EFI	E	*	23lt	12V/200W	SL	D1
			Dorado E.F.I.	50XS	E.ST.L.PT.	8.129	996	SOHC	EFI	E	*	23lt	12V/200W	SL	D1
4 Cylindres	Dorado E.F.I.	60	E.ST.L.PT.	9.099	996	SOHC	EFI	E	*	23lt	12V/200W	SL	D1		
			Murena E.F.I.	70	E.ST.L.PT.	10.869	996	SOHC-16V	EFI	E	*	23lt	12V/200W	SL	D1
	Murena E.F.I.	70	E.ST.XL.PT.	11.699	996	SOHC-16V	EFI	E	*	23lt	12V/200W	SL	D1		
			Marlin E.F.I.	100	E.ST.L.PT.	12.549	1596	DOHC-16V	EFI	E	*	-	12V/300W	SL	D2
	Marlin E.F.I.	100	E.ST.XL.PT.	13.519	1596	DOHC-16V	EFI	E	*	-	12V/300W	SL	D2		
			Swordfish E.F.I.	115	E.ST.L.PT.	14.719	1832	DOHC-16V	EFI	E	*	-	12V/420W	SL	D2
	Swordfish E.F.I.	115	E.ST.XL.PT.	14.959	1832	DOHC-16V	EFI	E	*	-	12V/420W	SL	D2		
			Killer Whale E.F.I.	150	E.ST.L.PT.	18.229	2670	DOHC-16V	EFI	E	*	-	12V/420W	SC	L2
E.ST.XL.PT.	18.479	2670			DOHC-16V	EFI	E	*	-	12V/420W	SC	L2			
6 Cyl. à V	Fin Whale E.F.I.	225	E.ST.XL.PT.	23.489	3352	DOHC-24V+VCT	EFI	E	*	-	12V/550W	SC	L2		
			Blue Whale E.F.I.	250	E.ST.XL.PT.	25.629	3352	DOHC-24V+VCT	EFI	E	*	-	12V/550W	SC	L2
	Blue Whale E.F.I.	250	E.ST.UL.PT.	26.569	3352	DOHC-24V+VCT	EFI	E	*	-	12V/550W	SC	L2		

COUPLE DE MOTEURS AVEC EMBASE CONTRE ROTATION 4T

2x6 Cyl. à V	Killer Whale E.F.I.	2x150	E.ST.XL.PT.	37.439	2x2670	DOHC-16V	EFI	E	*	-	2x12V/420W	BC	L3
			Fin Whale E.F.I.	2x225	E.ST.XL.PT.	50.299	2x3352	DOHC-24V+VCT	EFI	E	*	-	2x12V/550W
Blue Whale E.F.I.	2x250	E.ST.XL.PT.	51.899	2x3352	DOHC-24V+VCT	EFI	E	*	-	2x12V/550W	BC	L3	

## GAMME 4T XSR

4 Cylindres	Dorado E.F.I.	60XSR	E.ST.L.PT.	9.479	996	SOHC	EFI	E	*	23lt	12V/200W	SL	D1
			Murena E.F.I.	70XSR	E.ST.L.PT.	11.119	996	SOHC-16V	EFI	E	*	23lt	12V/200W
	Murena E.F.I.	70XSR	E.ST.XL.PT.	12.079	996	SOHC-16V	EFI	E	*	23lt	12V/200W	SL	D1
			Marlin E.F.I.	100XSR	E.ST.L.PT.	12.789	1596	DOHC-16V	EFI	E	*	-	12V/300W
	Marlin E.F.I.	100XSR	E.ST.XL.PT.	13.769	1596	DOHC-16V	EFI	E	*	-	12V/300W	SL	D2
			Swordfish E.F.I.	115XSR	E.ST.L.PT.	15.229	1832	DOHC-16V	EFI	E	*	-	12V/420W
	Swordfish E.F.I.	115XSR	E.ST.XL.PT.	15.449	1832	DOHC-16V	EFI	E	*	-	12V/420W	SL	D2
			Killer Whale E.F.I.	150XSR	E.ST.L.PT.	18.779	2670	DOHC-16V	EFI	E	*	-	12V/420W
E.ST.XL.PT.	19.099	2670			DOHC-16V	EFI	E	*	-	12V/420W	SC	L2	

COUPLE DE MOTEURS AVEC EMBASE CONTRE ROTATION 4T XSR

2x4 Cyl.	Killer Whale E.F.I.	2x150XSR	E.ST.XL.PT.	38.779	2x2670	DOHC-16V	EFI	E	*	-	2x12V/420W	BC	L3
----------	---------------------	----------	-------------	--------	--------	----------	-----	---	---	---	------------	----	----

■ Couple de moteurs avec contre rotation fournis avec boîtier télécommande double levier, panneau de contrôle double, barre d'accouplement et hélices contre rotation inclus.

# MOTEURS HORS-BORD 2019

TARIF CONSEILLE AU PUBLIC VALIDE AU 20-9-2018



Modèle moteur	Puissance Cv	Version	PRIX TTC TVA 20% €	Données Techniques Principales			Dotations Standard Principales incluses dans le prix					
				Cylindrée (c.c.)	N° Carburateurs	Démarrage	Hélice	Réservoir Lt	Générateur	Boîtier télécommande	Instrumentation (mod)	
<b>GAMME 2T CARBURATEURS</b>												
Bicylindres	Naxos	15	C.	<b>1.799</b>	260	1	M	*	12lt	-	-	-
			L.	<b>1.839</b>	260	1	M	*	12lt	-	-	-
	Antibes	30	C.	<b>2.399</b>	489	1	M	*	23lt	-	-	-
			L.	<b>2.479</b>	489	1	M	*	23lt	-	-	-
	Madeira	50	E.ST.L.PT.	<b>5.199</b>	684	2	E	*	23lt	12V/70W	SL	A1
3 Cyl.	St. Tropez	60	E.ST.L.PT.	<b>5.929</b>	831	3	E	*	23lt	12V/70W	SL	A1
	Portofino	80	E.ST.L.PT.	<b>6.549</b>	1025	3	E	*	23lt	12V/70W	SL	A1

**REMARQUE: Les moteurs hors-bord 2 temps carburateurs ne sont pas destinés à être installés sur les bateaux de plaisance au sein de l'Union Européenne, car ils n'ont pas été certifiés conformes aux exigences de l'échappement et des émissions sonores de la directive 2013/53/EU relative aux loisirs nautiques.**

Puisque les moteurs 2T carburateurs sont affectés exclusivement pour un usage professionnel, ils n'ont pas d'extension de garantie à 5 ans.

## LEGENDE

### Génériques

\* = Standard  
 - = Pas présente  
 SI = Réservoir incorporé  
 E = Démarrage électrique  
 EI = Démarrage électrique batterie incorporée  
 C = Arbre court  
 L = Arbre long  
 XL = Arbre extra long  
 UL = Arbre ultra long  
 E.F.I. = Injection électronique  
 OHV = Soupapes en tête  
 SOHC = Simple arbre à cames en tête  
 SOHC-16V = Simple arbre à cames en tête - 16 soupapes  
 DOHC-16V = Double arbre à cames en tête - 16 soupapes  
 DOHC-24V + VCT = Double arbre à cames en tête - 24 soupapes + Calage variable des arbres à cames  
 S = Servo-assistance hydraulique  
 T = Power Tilt  
 PT = Power Trim/Tilt

### Système de contrôle

B = Barre franche  
 ST = Boîtier télécommande  
 SL = Boîtier télécommande lateral droite  
 SC = Boîtier télécommande mono levier montage sur pupitre + panneau de contrôle  
 BC = Boîtier télécommande double levier montage sur pupitre + panneau de contrôle

### Instrumentation

A1 = Compte tour  
 D1 = Instrumentation multifonction digitale (compte-tour, ind. Trim /ilt, compte-heures)  
 D2 = Double instrumentation multifonction digitale (compte-tour, ind. Trim /ilt, compte-heures) + (compteur de miles, ind. niveau carburant, horloge, niveau batterie, distance parcourue)  
 L2 = Double instrumentation multifonction digitale LAN (compte-tour, ind. Trim /ilt, compte-heures, contrôle de traine, tension batterie) + (compteur de miles, ind. niveau carburant, horloge, distance parcourue)  
 L3 = Instrumentation multifonction digitale LAN 2 x (compte-tour, ind. Trim /ilt, compte-heures, contrôle de traine, tension batterie) + 1 x (compteur de miles, ind. niveau carburant, horloge, distance parcourue)

**REMARQUE: Les prix de tous les moteurs ne comprennent pas les matériaux supplémentaires et le travail pour les installer sur le bateau.**

### KIT BARRE FRANCHE PROFESSIONEL (PRIX TTC - TVA 20%)

Pour Kingfish (dem. électrique)	€ 519	Pour Aruana, Dorado et Murena	€ 619	Pour Marlin	€ 769
---------------------------------	-------	-------------------------------	-------	-------------	-------

**N.B.: L'installation n'est pas comprise, tous les prix sont calculés départ usine.**

### FRAIS DE TRANSPORT (TTC - TVA 20%) POUR FRANCE CONTINENTALE

Pour moteur de 2,5 à 25 Cv	€ 85	Pour moteur de 40 à 70 Cv	€ 115	Pour moteur de 80 à 150 Cv	€ 175	Pour moteur de 225 à 250 Cv	€ 265
----------------------------	------	---------------------------	-------	----------------------------	-------	-----------------------------	-------

Garantie de 5 ans, limitée par des conditions particulières et des exclusions. Non applicable pour un usage professionnel.



A series of horizontal lines for writing, consisting of 25 evenly spaced lines across the page.