



**YANMAR**

**LISTE DE PRIX MOTEURS  
MARINS DE PLAISANCE  
SEPTEMBRE 2021**



Picture: Beneteau

**PROVEN MARINE TECHNOLOGY**

[www.yanmar.com/marine](http://www.yanmar.com/marine)

# GAMME VOILE

10 - 195 Ch

Modèles	(Kw / Ch)	Nombre de cylindres (T=Turbo)	Cylindrée (L)	Régime (tr / mn) de carburant	Système d'injection	Tableau de bord, Alternateur, Faisceau électrique	Type de transmission	Levier	Rapport de réduction	Poids total avec transmission	Prix TTC	Normes émission
1GM10***	6.7 / 9.1	1	0.318	3600	M	A, 12V/40A, 3m	KM2P-1*	M	2.21 - 2.62 - 3.22	81	€ 6.330	a d e
1GM10C*** / v	6.7 / 9.1	1	0.318	3600	M	A, 12V/40A, 3m	SD25*	M	2.64	104	€ 8.790	a d e
2YM15	10.3 / 14	2	0.570	3600	M	B20, 12V/125A, 4m	KM2P-1*	M	2.21 - 2.62 - 3.22	113	€ 8.310	a b d e
2YM15C v	10.3 / 14	2	0.570	3600	M	B20, 12V/125A, 4m	SD25*	M	2.64	134	€ 10.720	a b d e
3YM20	15.4 / 21	3	0.854	3600	M	B20, 12V/125A, 4m	KM2P-1*	M	2.21 - 2.62 - 3.22	120	€ 9.420	a b d e
3YM20C v	15.4 / 21	3	0.854	3600	M	B20, 12V/125A, 4m	SD25*	M	2.64	144	€ 11.780	a b d e
3YM30AE	21.3 / 29	3	1.266	3200	M	B20, 12V/125A, 4m	KM2P-1*	M	2.21 - 2.62	137	€ 10.650	a b d e
3YM30AEC v	21.3 / 29	3	1.115	3200	M	B20, 12V/125A, 4m	SD25*	M	2.64	157	€ 13.080	a b d e
3JH40	29.4 / 40	3	1.642	3000	CR	YD25, 12V/125A, 5m	KM35P/A*	M	2.36 - 2.61 / 2.33 - 2.64	205	€ 13.230	a b d e
3JH40C v	29.4 / 40	3	1.642	3000	CR	YD25, 12V/125A, 5m	SD60-5*	M/E	2.23 - 2.49	236	€ 15.840	a b d e
4JH45	33.1 / 45	4	2.190	3000	CR	YD25, 12V/125A, 5m	KM35P/A*	M	2.36 - 2.61 / 2.33 - 2.64	235	€ 14.110	a b d e
4JH45	33.1 / 45	4	2.190	3000	CR	YD25, 12V/125A, 5m	ZF30M*	M	2.15 - 2.70	243	€ 16.390	a b d e
4JH45	33.1 / 45	4	2.190	3000	CR	YD25, 12V/125A, 5m	ZF25-1-A**	M/E	1.93 - 2.80	253	€ 16.390	a b d e
4JH45C v	33.1 / 45	4	2.190	3000	CR	YD25, 12V/125A, 5m	SD60-5*	M/E	2.23 - 2.49	264	€ 16.750	a b d e
4JH57	41.9 / 57	4	2.190	3000	CR	YD25, 12V/125A, 5m	KM35P/A*	M	2.36 - 2.61 / 2.33 - 2.64	235	€ 15.360	a b d e
4JH57	41.9 / 57	4	2.190	3000	CR	YD25, 12V/125A, 5m	ZF30M*	M	2.15 - 2.70	243	€ 17.100	a b d e
4JH57	41.9 / 57	4	2.190	3000	CR	YD25, 12V/125A, 5m	ZF25-1 /A**	M/E	1.93 - 2.80	253	€ 17.590	a b d e
4JH57C v	41.9 / 57	4	2.190	3000	CR	YD25, 12V/125A, 5m	SD60-5*	M/E	2.23 - 2.49	264	€ 17.980	a b d e
4JH80	58.8 / 80	4T	1.995	3200	CR	YD25, 12V/125A, 5m	KM4A2*	M	2.14 - 2.63	262	€ 19.050	a b d e
4JH80	58.8 / 80	4T	1.995	3200	CR	YD25, 12V/125A, 5m	KMH4A**	M	2.04 - 2.45	261	€ 19.990	a b d e
4JH80	58.8 / 80	4T	1.995	3200	CR	YD25, 12V/125A, 5m	ZF30M*	M	2.15 - 2.70	254	€ 19.950	a b d e
4JH80	58.8 / 80	4T	1.995	3200	CR	YD25, 12V/125A, 5m	ZF25-1 /A**	M/E	1.93 - 2.80	262	€ 20.430	a b d e
4JH80C v	58.8 / 80	4T	1.995	3200	CR	YD25, 12V/125A, 5m	SD60-4*	M/E	2.23 - 2.49	274	€ 21.300	a b d e
4JH110	80.9 / 110	4T	1.995	3200	CR	YD25, 12V/125A, 5m	KM4A2*	M	2.14 - 2.63	262	€ 22.350	a b d e
4JH110	80.9 / 110	4T	1.995	3200	CR	YD25, 12V/125A, 5m	KMH4A**	M	2.04 - 2.45	261	€ 23.340	a b d e
4JH110	80.9 / 110	4T	1.995	3200	CR	YD25, 12V/125A, 5m	KMH50V**	M/E	1.22 - 1.58 - 2.08 - 2.47	305	€ 25.260	a b d e

Modèles	(Kw / Ch)	Nombre de cylindres (T=Turbo)	Cylindrée (L)	Régime (tr / mn) de carburant	Système d'injection	Tableau de bord, Alternateur, Faisceau électrique	Type de transmission	Levier	Rapport de réduction	Poids total avec transmission	Prix TTC	Normes émission
4JH110	80.9 / 110	4T	1.995	3200	CR	YD25, 12V/125A, 5m	ZF30M*	M	2.15 - 2.70	254	€ 23.600	a b d e
4JH110	80.9 / 110	4T	1.995	3200	CR	YD25, 12V/125A, 5m	ZF25-1 /A**	M/E	1.93 - 2.80	262	€ 22.890	a b d e
4LV150	110 / 150	4T	2.755	3500	CR	YD25, 12V/130A, 5m	KMH50A**	M/E	1.67 - 2.13 - 2.43	384	€ 31.390	a b d e
4LV150	110 / 150	4T	2.755	3500	CR	YD25, 12V/130A, 5m	ZF68/A**	M/E	1.22 - 1.56 - 2.04 2.52 - 2.68	377	€ 32.540	a b d e
4LV170	125 / 170	4T	2.755	3500	CR	YD25, 12V/130A, 5m	KMH50A**	M/E	1.67 - 2.13 - 2.43	384	€ 32.640	a b d e
4LV170	125 / 170	4T	2.755	3500	CR	YD25, 12V/130A, 5m	ZF68/A**	M/E	1.22 - 1.56 - 2.04 2.52 - 2.68	377	€ 33.800	a b d e
4LV195	143 / 195	4T	2.755	3500	CR	YD25, 12V/130A, 5m	KMH50A**	M/E	1.67 - 2.13 - 2.43	384	€ 35.370	a b c d e
4LV195	143 / 195	4T	2.755	3500	CR	YD25, 12V/130A, 5m	ZF68/A**	M/E	1.22 - 1.56 - 2.04 2.52 - 2.68	377	€ 36.530	a b c d e

Les prix ci-dessus pour les moteurs de la gamme voile sont basés avec inverseur mécanique. L'inversion électronique est disponible à un coût supplémentaire là où est indiqué M / E. Installations bi-moteurs et autres sur demande.

## ÉQUIPEMENT STANDARD DES MOTEURS GAMME VOILE

Tous les moteurs de la gamme voile sont fournis en version électrique 12 volts et un dispositif d'arrêt électrique à partir de la série YM, une rallonge de tableau de bord, des supports moteur, manuel d'instructions et huile et liquide de refroidissement.

### Gamme GM

- Faisceau électrique 3 m
- Câble d'arrêt moteur 3 m
- Tableau de bord - A
- Alternateur 12V/40A



A

### Gamme YM

- Faisceau électrique 4 m
- Tableau de bord numérique sans clé B20
- Alternateur 12V/125A



B20

### Gamme JH

- Faisceau électrique 5 m
- Tableau de bord numérique sans clé YD25
- Alternateur 12V/125A



YD25 Display

### Gamme 4LV

- Faisceau électrique 5 m
- Tableau de bord numérique sans clé YD25
- Alternateur 12V/130A



YD25 Display



### Système de control électrique VC20 optionnel pour moteur JH-CR et 4LV

- Système de commande YANMAR VC20
- Afficheur couleur multifonction
- Tableau de bord avec boutons Start/Stop
- Tableau de bord de secours
- Commande chromée

## REMARQUES

- \* Levier mécanique
- \*\* Levier hydraulique
- \*\*\* Refroidissement direct
- v Prix avec saildrive et ratio standard
- w Prix sans hélices

### SYSTÈME D'INJECTION DE CARBURANT

M Mécanique  
CR Technique de rampe commune

### NORMES ÉMISSIONS

- a RCD 2 (Conforme à la directive EU sur les bateaux de plaisance)
- b US/EPA Tier 3
- c IMO Tier 2 (>130 kW)
- d BSO II (installations)
- e BSO II (bimoteurs)

Certificats d'émission pour utilisation commerciale sur demande

### CONDITIONS DE LIVRAISON

Prix unitaire TTC (TVA20%). Départ usine EU. Garantie standard 2 ans et garantie 2 + 3 ans pour certains modèles de moteurs jusqu'à 110 cv (cf. Conditions de garantie), conditions basées sur "Incoterms" 2010. Pour connaître la puissance exacte selon les normes ISO, voir la brochure YANMAR Marine concernée. Autres combinaisons de moteurs, transmissions et rapports de réduction sur demande. Tarifs valides sauf omissions ou erreurs. Tous les prix sont sujets à modifications. Les tarifs publiés antérieurement ne sont plus valides. Pour plus d'informations sur les produits et les conditions de garantie, visitez le site [www.yanmar.com/marine](http://www.yanmar.com/marine)



# GAMME POWERBOAT

150 - 640 Ch

Modèles	(Kw / Ch)	Nombre de cylindres (T=Turbo)	Cylindrée (L)	Régime (tr / mn) de carburant	Système d'injection	Tableau de bord, Alternateur, Faisceau électrique	Type de transmission	Levier	Rapport de réduction	Poids total avec transmission	Prix TTC	Normes émission
4LV150	110 / 150	4T	2.755	3500	CR	VC20, 12V/130A, 5m	KMH50A**	M/E	1.67 - 2.13 - 2.43	384	€ 36.760	a b d e
4LV150	110 / 150	4T	2.755	3500	CR	VC20, 12V/130A, 5m	ZF68/A**	M/E	1.22 - 1.56 - 2.04 - 2.52 - 2.68	377	€ 38.340	a b d e
4LV150	110 / 150	4T	2.755	3500	CR	VC20, 12V/130A, 5m	KMH50V**	M/E	1.22 - 1.58 - 2.08 - 2.47	407	€ 39.920	a b d e
4LV170	125 / 170	4T	2.755	3500	CR	VC20, 12V/130A, 5m	KMH50A**	M/E	1.67 - 2.13 - 2.43	384	€ 38.020	a b d e
4LV170	125 / 170	4T	2.755	3500	CR	VC20, 12V/130A, 5m	ZF68/A**	M/E	1.22 - 1.56 - 2.04 - 2.52 - 2.68	377	€ 39.590	a b d e
4LV170	125 / 170	4T	2.755	3500	CR	VC20, 12V/130A, 5m	KMH50V**	M/E	1.22 - 1.58 - 2.08 - 2.47	407	€ 41.170	a b d e
4LV195	143 / 195	4T	2.755	3500	CR	VC20, 12V/130A, 5m	KMH50A**	M/E	1.67 - 2.13 - 2.43	384	€ 40.750	a b c d e
4LV195	143 / 195	4T	2.755	3500	CR	VC20, 12V/130A, 5m	ZF68/A**	M/E	1.22 - 1.56 - 2.04 - 2.52 - 2.68	377	€ 42.320	a b c d e
4LV195	143 / 195	4T	2.755	3500	CR	VC20, 12V/130A, 5m	KMH50V**	M/E	1.22 - 1.58 - 2.08 - 2.47	407	€ 43.900	a b c d e
4LV195 **	143 / 195	4T	2.755	3500	CR	VC20, 12V/130A, 5m	ZTH370**	M/E	1.65 - 1.78 - 1.97	407	€ 48.200	a b c d e
4LV230	169 / 230	4T	2.755	3800	CR	VC20, 12V/130A, 5m	KMH50A**	M/E	1.67 - 2.13 - 2.43	384	€ 42.000	a b c d e
4LV230	169 / 230	4T	2.755	3800	CR	VC20, 12V/130A, 5m	ZF68/A**	M/E	1.22 - 1.56 - 2.04 - 2.52 - 2.68	377	€ 43.650	a b c d e
4LV230	169 / 230	4T	2.755	3800	CR	VC20, 12V/130A, 5m	KMH50V**	M/E	1.22 - 1.58 - 2.08 - 2.47	407	€ 45.160	a b c d e
4LV230 **	169 / 230	4T	2.755	3800	CR	VC20, 12V/130A, 5m	ZTH370**	M/E	1.65 - 1.78 - 1.97	407	€ 50.930	a b c d e
4LV250	184 / 250	4T	2.755	3800	CR	VC20, 12V/130A, 5m	KMH50A**	M/E	1.67 - 2.13 - 2.43	384	€ 43.260	a b c d e
4LV250	184 / 250	4T	2.755	3800	CR	VC20, 12V/130A, 5m	ZF68/A**	M/E	1.22 - 1.56 - 2.04 - 2.52 - 2.68	377	€ 44.830	a b c d e
4LV250	184 / 250	4T	2.755	3800	CR	VC20, 12V/130A, 5m	KMH50V**	M/E	1.22 - 1.58 - 2.08 - 2.47	407	€ 46.410	a b c d e
4LV250 **	184 / 250	4T	2.755	3800	CR	VC20, 12V/130A, 5m	ZTH370**	M/E	1.65 - 1.78 - 1.97	407	€ 52.180	a b c d e
8LV320	235 / 320	V8 twin T	4.461	3800	CR	VC20, 12V/180A, 5m	KMH50A**	E	1.67 - 2.13 - 2.43	487	€ 47.230	a b c d e
8LV320	235 / 320	V8 twin T	4.461	3800	CR	VC20, 12V/180A, 5m	KMH52V**	E	1.58 - 2.08 - 2.47	512	€ 49.720	a b c d e
8LV320	235 / 320	V8 twin T	4.461	3800	CR	VC20, 12V/180A, 5m	ZF220-1**	E	Sur demande	510	€ 52.280	a b c d e
8LV320 **	235 / 320	V8 twin T	4.461	3800	CR	VC20, 12V/180A, 5m	ZTH370**	E	1.65 - 1.78	547	€ 57.540	a b c d e
8LV370	272 / 370	V8 twin T	4.461	3800	CR	VC20, 12V/180A, 5m	KMH50A**	E	1.67 - 2.13 - 2.43	487	€ 51.060	a b c d
8LV370	272 / 370	V8 twin T	4.461	3800	CR	VC20, 12V/180A, 5m	KMH52V**	E	1.58 - 2.08 - 2.47	512	€ 53.560	a b c d
8LV370	272 / 370	V8 twin T	4.461	3800	CR	VC20, 12V/180A, 5m	ZF220-1**	E	Sur demande	510	€ 56.120	a b c d
8LV370 **	272 / 370	V8 twin T	4.461	3800	CR	VC20, 12V/180A, 5m	ZTH370**	E	1.65 - 1.78	547	€ 61.280	a b c d

Modèles	(Kw / Ch)	Nombre de cylindres (T=Turbo)	Cylindrée (L)	Régime (tr / mn) de carburant	Système d'injection	Panel/besturing dynamo/kabellengte	Type de transmission	Levier	Rapport de réduction	Poids total avec transmission	Prix TTC	Normes émission
6LY400	294 / 400	6T	5.813	3300	CR	VC20, 12V/120A, 5m	KMH61A**	E	1.55 - 2.04 - 2.43	666	€ 57.700	a b c d
6LY400	294 / 400	6T	5.813	3300	CR	VC20, 12V/120A, 5m	KMH61V**	E	1.49 - 1.98 - 2.43	698	€ 60.640	a b c d
6LY400	294 / 400	6T	5.813	3300	CR	VC20, 12V/120A, 5m	ZF280-1/A**	E	Sur demande	698	€ 64.680	a b c d
6LY440	324 / 440	6T	5.813	3300	CR	VC20, 12V/120A, 5m	KMH61A**	E	1.55 - 2.04 - 2.43	666	€ 60.950	a b c d
6LY440	324 / 440	6T	5.813	3300	CR	VC20, 12V/120A, 5m	KMH61V**	E	1.49 - 1.98 - 2.43	698	€ 63.880	a b c d
6LY440	324 / 440	6T	5.813	3300	CR	VC20, 12V/120A, 5m	ZF280-1/1A**	E	Sur demande	698	€ 67.930	a b c d
6LF485 NEW	356 / 485	6T	6.728	3000	CR	VC20, 12V/90A, 10m	ZF280-1/1A/1V**	E	Sur demande	834	Sur demande	a b c
6LF530 NEW	390 / 530	6T	6.728	3000	CR	VC20, 12V/90A, 10m	ZF286/A/1V**	E	Sur demande	766	Sur demande	a b c
6LF550 NEW	404 / 550	6T	6.728	3000	CR	VC20, 12V/90A, 10m	ZF286/A/1V**	E	Sur demande	766	Sur demande	a b c
6LT500 NEW	367 / 500	6T	8.710	2530	CR	VC20, 24V/120A, 10m	ZF280-1/1A/1V**	E	Sur demande	1053	Sur demande	a b c
6LT580 NEW	426 / 580	6T	8.710	2530	CR	VC20, 24V/120A, 10m	ZF286/A/1V**	E	Sur demande	985	Sur demande	a b c
6LT640 NEW	470 / 640	6T	8.710	2530	CR	VC20, 24V/120A, 10m	ZF305/A/325-1V**	E	Sur demande	TBC	Sur demande	a b c

Les prix ci-dessus pour les moteurs de la gamme powerboat sont basés sur avec système de commandes électrique. Le changement de vitesse mécanique est disponible à un coût réduit là où indiqué M / E.

Installations bi-moteurs et autres sur demande.

## ÉQUIPEMENT STANDARD DES MOTEURS GAMME POWERBOAT

Tous les moteurs de la gamme powerboat à l'exception de la série LT sont fournis en standard avec une version électrique 12 volts et un dispositif d'arrêt électrique, un rallonge de tableau de bord, des supports moteur, manuel d'instructions et huile et liquide de refroidissement.

### Gamme LV / LY

- Installation électrique 12V
- Faisceau électrique 5 m
- Système de commande YANMAR VC20
- Afficheur couleur multifonction
- Tableau de bord avec boutons Start/Stop
- Tableau de bord de secours avec démarrage/stop et accélérateur
- Poignée de commande chromée avec Trolling Valve ou trim/tilt (selon la transmission sélectionnée)
- Supports flexibles

### Gamme LF

- Installation électrique 12V (24V en option)
- Faisceau électrique 10 m
- Système de commande YANMAR VC20
- Afficheur couleur multifonction
- Tableau de bord avec boutons Start/Stop
- Tableau de bord de secours avec démarrage/stop et accélérateur
- Poignée de commande chromée avec Trolling Valve ou trim/tilt (selon la transmission sélectionnée)
- 6" Coude d'échappement
- Supports flexibles

### Gamme LT

- Installation électrique 24V
- Faisceau électrique 10 m
- Système de commande YANMAR VC20
- Afficheur couleur multifonction
- Tableau de bord avec boutons Start/Stop
- Tableau de bord de secours avec démarrage/stop et accélérateur
- Poignée de commande chromée avec Trolling Valve ou trim/tilt (selon la transmission sélectionnée)
- 6" Coude d'échappement
- Supports flexibles

### Système de control électrique VC20 optionnel

- Système de commande YANMAR VC20
- Afficheur couleur multifonction
- Tableau de bord avec boutons Start/Stop
- Tableau de bord de secours
- Commande chromée



## REMARQUES

- \* Levier mécanique
- \*\* Levier hydraulique
- \*\*\* Refroidissement direct
- ^ Prix avec saildrive et ratio standard
- ^w Prix sans hélices

### SYSTÈME D'INJECTION DE CARBURANT

M Mécanique  
CR Technique de rampe commune

### NORMES ÉMISSIONS

- a RCD 2 (Conforme à la directive EU sur les bateaux de plaisance)
- b US/EPA Tier 3
- c IMO Tier 2 (>130 kW)
- d BSO II (installations)
- e BSO II (bimoteurs)

Certificats d'émission pour utilisation commerciale sur demande

### CONDITIONS DE LIVRAISON

Prix unitaire TTC (TVA20%). Départ usine EU. Garantie standard 2 ans et garantie 2 + 3 ans pour certains modèles de moteurs jusqu'à 110 cv (cf. Conditions de garantie), conditions basées sur "Incoterms" 2010. Pour connaître la puissance exacte selon les normes ISO, voir la brochure YANMAR Marine concernée. Autres combinaisons de moteurs, transmissions et rapports de réduction sur demande. Tarifs valides sauf omissions ou erreurs. Tous les prix sont sujets à modifications. Les tarifs publiés antérieurement ne sont plus valides. Pour plus d'informations sur les produits et les conditions de garantie, visitez le site [www.yanmar.com/marine](http://www.yanmar.com/marine)

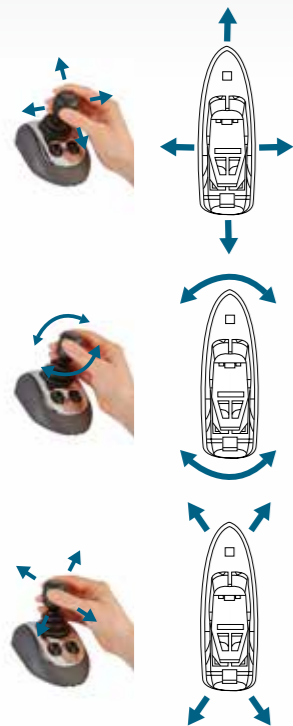




# OPTIONS

## Naviguer sans soucis !

- ◆ Nos systèmes joystick pour sterndrive et les moteurs in-bord facilite l'amarrage plus que jamais!
- ◆ Contrôle précis et fin du joystick.
- ◆ Changement de vitesse confortable et fluide grâce à l'embrayage hydraulique



## OPTIONS SYSTÈME DE COMMANDES NAVIRE

Option		
Système de Joystick JC10A pour sterndrive ZT370 gamme LV		Sur demande
Système du Joystick JC20A pour gammes in-bord JH-CR, LV, LY		Sur demande

JC10A

JC20A



\*Uniquement en combinaison avec transmission électronique.

## TABLEAU DE BORD OPTIONNEL

### Tableau de bord B25

En option pour les moteurs de la gamme voile JH et 4LV.



### Tableau de bord C35

En option pour les moteurs de la gamme voile JH et 4LV.



### Afficheur couleur multifonction YD42

Données du moteur, vitesse, vent, profondeur, données AIS et plus en un coup d'œil. En option pour JH, 4LV, 8LV & Série 6LY.



### Afficheur VC20 avec tableau A15 Start Stop

En option pour les séries à rampe commune JH et 4LV un tableau VC20 avec un tableau A15 Start Stop au lieu d'un tableau YD25.



## TARIF OPTIONS

### 1GM 10 ch

Tableau de bord B20 avec capteurs & relais à la place du tableau A	€ 840
Kit clé de contact	€ 120
Kit de maintenance pour GM	€ 48

### Gamme YM 14 à 29 ch

Faisceau électrique 6 m au lieu de 4 m	€ 12
Boîtier latéral de commande mécanique avec logo 'YANMAR'	€ 300
Jauge niveau de carburant avec faisceau pour tableau de bord B20	€ 144
Coude d'échappement réhaussé	€ 132
Kit isolation bipolaire 3YM20/30	€ 1.200
Kit clé de contact	€ 120
Kit de maintenance pour YM	€ 48

### Gamme JH-CR 40 à 110 ch

Faisceau électrique 10 m lieu de 5 m	€ 60
Coude d'échappement réhaussé pour 40/45/57 ch	€ 264
Coude d'échappement réhaussé pour 80/110 ch	€ 540
Pompe à eau de mer arrière (pour 80/110 ch)	€ 0
Kit 2ème alternateur Valeo 12 V / 125 A ou 24 V / 65 A	€ 2.400
Kit 2ème alternateur Mastervolt 24V/110A avec régulateur 3 étapes Alpha Pro	€ 3.480
Tableau de bord B25 au lieu de YD25	€ 60
Tableau de bord C35 au lieu de YD25	€ 420
Extension pour embase SD60 arbre long (+75 mm)	€ 480
Afficheur VC20 avec tableau de bord marche/arrêt A15 au lieu de YD25	€ 816
Afficheur YD42 avec tableau de bord marche/arrêt A15 au lieu de YD25	€ 804
Système de commande VC20 avec boîtier de commande	Sur demande
Kit NMEA pour la surveillance des données moteur via le chartplotter	€ 840
Kit isolation bipolaire	€ 1.860
Trolling Valve (ZF25/ZF25A/KMH4A)	€ 1.020
Jauge niveau de carburant pour tableau de bord B25 ou C35	€ 96
Faisceau pour Jauge niveau de carburant pour tableau de bord B25	€ 48
Clé de contact avec arrêt d'urgence homme à la mer	€ 150
Deuxième Station	€ 180
Kit SOLAS avec certificat (pose en usine uniquement)	Sur demande
Kit de maintenance pour JH-CR	€ 1.860
	€ 150

### Gamme 4LV 150 à 250 ch

Faisceau électrique 10 m lieu de 5 m	Prix TTC € 60
Faisceau électrique 20 m au lieu de 5 m	€ 180
Coude d'échappement réhaussé	€ 540
Kit NMEA de surveillance des données moteur via le chartplotter	€ 780
Kit isolation bipolaire	€ 960
Jauge huile installé à tribord	€ 48
Trolling Valve KMH50 Type C	€ 2.400
Kit 2ème alternateur 12V /130A 24A /110A Mastervolt avec régulateur Alpha Pro	€ 5.400
Boîtier de commande électronique pose latérale au lieu de pose sur pupitre	€ 240
Arrêt d'urgence homme à la mer (simple)	€ 240
Deuxième Station	Sur demande
Kit SOLAS avec certificat (pose en usine uniquement)	€ 1.500
Kit de maintenance pour 4LV	€ 360

### Liquides de Moteurs et Transmissions

Huile moteur YANMAR 15W40 1 l	Prix TTC € 10
Huile moteur YANMAR 15W40 5 l	€ 36
Liquide de refroidissement YANMAR 1 l	€ 10
Liquide de refroidissement YANMAR 5 l	€ 36
Huile SAE30 1L pour Transmission Yanmar	€ 10
Huile ATF 1L pour Transmission ZF25/30/45/63/68	€ 10

### Gamme 8LV 320 à 370 ch

Faisceau électrique 10 m lieu de 5 m	Prix TTC € 60
Faisceau électrique 20 m lieu de 5 m	€ 180
Coude d'échappement réhaussé	€ 540
Kit NMEA de surveillance des données moteur via le chartplotter	€ 780
Kit isolation bipolaire	€ 2.400
Arrêt d'urgence homme à la mer (simple)	€ 240
Jeu d'hélice	€ 2.100
Deuxième Station	Sur demande
SOLAS avec certificat (pose en usine uniquement)	€ 1.860
Kit de maintenance pour 8LV	€ 600

### Gamme 6LY 400 à 440 ch

Faisceau électrique 10 m lieu de 5 m	Prix TTC € 60
Faisceau électrique 20 m lieu de 5 m	€ 180
Coude d'échappement réhaussé	€ 1.020
Kit NMEA de surveillance des données moteur via le chartplotter	€ 780
Kit 2ème alternateur 12V / 120A ou 24 / 45A	€ 2.340
Kit 2ème alternateur 24V /110A Mastervolt avec régulateur Alpha Pro	€ 5.400
Kit isolation bipolaire	€ 960
Arrêt d'urgence homme à la mer (simple)	€ 240
Kit SOLAS avec certificat (pose en usine uniquement)	€ 1.860
Kit de maintenance pour 6LY	€ 420

### Gamme 6LF 485 à 550 ch

Faisceau électrique 20 m lieu de 10 m	Prix TTC Sur demande
Kit 2ème alternateur 24V /110A Mastervolt avec régulateur Alpha Pro	€ 816
Kit d'assemblage inverseur	€ 804
Kit PTO avant	Sur demande
Kit NMEA de surveillance des données moteur via le chartplotter	€ 840
Joystick ligne d'arbre JC20 (en option propulseur d'étrave proportionel Vetus)	€ 1.860
Certificat EIAPP	€ 1.020
Kit de maintenance pour 6LF	€ 96

### Gamme 6LT 500 à 640 ch

Faisceau électrique 20 m lieu de 10 m	Prix TTC Sur demande
Kit 2ème alternateur 24V /110A Mastervolt avec régulateur Alpha Pro	€ 816
Kit d'assemblage inverseur	€ 804
Kit PTO avant	Sur demande
Kit NMEA de surveillance des données moteur via le chartplotter	€ 840
Joystick ligne d'arbre JC20 (en option propulseur d'étrave proportionel Vetus)	€ 1.860
Certificat EIAPP	€ 1.020
Kit de maintenance pour 6LT	€ 96

### Options Générales

Kit ballon eau chaude Standard YM/JH factory fitted	Prix TTC € 96
Kit ballon eau chaude Custom YM/JH shop fitted	€ 192
Kit ballon eau chaude Custom 4LV/8LV shop fitted	€ 312
Kit ballon eau chaude 6LF or 6LT	Sur demande
Tuyau carburant FKM souple 6 m (recommandé pour moteurs Common Rail)	€ 156
Enjoliveur chromé pour tableau de bord B20, B25, C30 ou C35	€ 42
Bâtis Polyester pour SD25 ou SD60	€ 960
Kit écrou conique pour Saildrive SD25 ou SD60	€ 96
Kit d'adaptation SD60 pour support moteur SD50	€ 780
Boîtier latéral de commande mécanique avec logo 'YANMAR'	€ 300



# Sociétés du groupe YANMAR



[WWW.YANMAR.COM/MARINE](http://WWW.YANMAR.COM/MARINE)

