

CENNIK MARINE

ważny od 01.02.2022 do odwołania



www.yamaha-motor.pl

YAMALUBE

Y U SERVICES

Y U FACTORY WARRANTY

 **YAMAHA**
Revs Your Heart

SILNIKI ZABURTOWE 4-SUWOWE

Model	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN	Moc (KM)	Waga (kg)	Kolum- na	Układ rozrusznika	Trymowanie/ Podnoszenie	Śruba	Zbiornik paliwa	System kontrolny
72 cm ³ , 1 cylinder									
F2.5BMHS	4 100	3	17	S	M		Alu	0,9 (i)	Rumpel
F2.5BMHL	4 100	3	18	L	M		Alu	0,9 (i)	Rumpel
139 cm ³ , 1 cylinder									
F4BMHS	5 000	4	27	S	M		Alu	1,1 (i)	Rumpel
F4BMHL	5 000	4	28	L	M		Alu	1,1 (i)	Rumpel
F5AMHS	6 300	5	27	S	M		Alu	1,1 (i)	Rumpel
F5AMHL	6 300	5	28	L	M		Alu	1,1 (i)	Rumpel
F6CMHS	7 000	6	27	S	M		Alu	1,1 (i)	Rumpel
F6CMHL	7 000	6	28	L	M		Alu	1,1 (i)	Rumpel
212 cm ³ , 2 cylindry w rzędzie									
F6DMS	Nowość 10 600	6	38	S	M		Alu	12	Mech
F6DML	Nowość 10 600	6	39	L	M		Alu	12	Mech
F6DMHS	Nowość 10 600	6	40	S	M		Alu	12	Rumpel
F6DMHL	Nowość 10 600	6	41	L	M		Alu	12	Rumpel
F8FMHS	11 000	8	40	S	M		Alu	12	Rumpel
F8FMHL	11 000	8	41	L	M		Alu	12	Rumpel
F8FEL	13 000	8	43	L	E		Alu	12	Mech
FT8GMHL	13 500	8	43	L	M		Alu	12	Rumpel
FT8GMHX	13 500	8	44	X	M		Alu	12	Rumpel
FT8GEL	14 200	8	44	L	E		Alu	12	Mech
FT8GEX	14 200	8	45	X	E		Alu	12	Mech
FT8GEPL	17 100	8	49	L	E	Tilt	Alu	12	Mech
F9.9JMHS	12 600	10	40	S	M		Alu	12	Rumpel
F9.9JMHL	12 600	10	41	L	M		Alu	12	Rumpel
F9.9JES	15 300	10	42	S	E		Alu	12	Mech
F9.9JEL	15 300	10	43	L	E		Alu	12	Mech
FT9.9LMHL	14 700	10	45	L	M		Alu	12	Rumpel
FT9.9LMHX	14 700	10	46	X	M		Alu	12	Rumpel
FT9.9LEL	16 500	10	45	L	E		Alu	12	Mech
FT9.9LEPL	18 100	10	49	L	E	Tilt	Alu	12	Mech
FT9.9LEPX	18 100	10	50	X	E	Tilt	Alu	12	Mech
362 cm ³ , 2 cylindry w rzędzie									
F15CMHS	14 500	15	51	S	M		Alu	24	Rumpel
F15CMHL	14 500	15	53	L	M		Alu	24	Rumpel
F15CES	16 300	15	52	S	E		Alu	24	Mech
F15CEL	16 300	15	54	L	E		Alu	24	Mech
F15CWHPS	17 500	15	54	S	E&M	Tilt	Alu	24	Rumpel
F15CWHPL	17 500	15	56	L	E&M	Tilt	Alu	24	Rumpel
F15CEPS	18 500	15	57	S	E	Tilt	Alu	24	Mech
F15CEPL	18 500	15	59	L	E	Tilt	Alu	24	Mech
F15CEHPS	Nowość 17 600	15	54	S	E	Tilt	Alu	24	Rumpel
F15CEHPL	Nowość 17 600	15	56	L	E	Tilt	Alu	24	Rumpel
432 cm ³ , 2 cylindry w rzędzie									
F20GMHS	16 700	20	57	S	M		Alu	24	Rumpel
F20GMHL	16 700	20	59	L	M		Alu	24	Rumpel
F20GWHS	17 900	20	60	S	E&M		Alu	24	Rumpel

Model	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN	Moc (KM)	Waga (kg)	Kolum- na	Układ rozrusznika	Trymowanie/ Podnoszenie	Śruba	Zbiornik paliwa	System kontrolny
F20GWHL	17 900	20	62	L	E&M		Alu	24	Rumpel
F20GES	17 700	20	56	S	E		Alu	24	Mech
F20GEL	17 700	20	58	L	E		Alu	24	Mech
F20GEPS	19 800	20	61	S	E	Tilt	Alu	24	Mech
F20GEPL	19 800	20	63	L	E	Tilt	Alu	24	Mech
F25GMHS	18 600	25	57	S	M		Alu	24	Rumpel
F25GMHL	18 600	25	59	L	M		Alu	24	Rumpel
F25GWHS	19 800	25	60	S	E&M		Alu	24	Rumpel
F25GWHL	19 800	25	62	L	E&M		Alu	24	Rumpel
F25GES	19 800	25	56	S	E		Alu	24	Mech
F25GEL	19 800	25	58	L	E		Alu	24	Mech
F25GETS	Nowość 22 300	25	62	S	E	v	Alu	24	Mech
F25GETL	22 300	25	64	L	E	v	Alu	24	Mech
FT25FETL	27 900	25	92	L	E	v	Alu	24	Mech
747 cm ³ , 3 cylindry w rzędzie									
F30BEHDL	24 000	30	102	L	E	Hydro tilt	Alu	24	Rumpel
F30BETS	23 500	30	94	S	E	v	Alu	24	Mech
F30BETL	23 500	30	98	L	E	v	Alu	24	Mech
F30BETJ	37 500	30	109	JET	E	v	-	24	Mech
F40FEDL	25 500	40	95	L	E	Hydro tilt	Alu	24	Mech
F40FETS	26 000	40	94	S	E	v	Alu	24	Mech
F40FETL	26 000	40	98	L	E	v	Alu	24	Mech
F40FEHDS	26 600	40	98	S	E	Hydro tilt	Alu	24	Rumpel
F40FEHDL	26 600	40	102	L	E	Hydro tilt	Alu	24	Rumpel
F40FETJ	40 000	40	109	JET	E	v	-	24	Mech
F40FEHJ	40 700	40	113	JET	E	Hydro tilt	-	24	Rumpel
996 cm ³ , 4 cylindry w rzędzie									
F50HEDL	30 200	50	107	L	E	Hydro tilt	Alu	24	Mech
F50HETL	30 500	50	113	L	E	v	Alu	24	Mech
FT50JETL	31 600	50	118	L	E	v	Alu	24	Mech
F50HETJ	44 700	50	124	JET	E	v	-	24	Mech
F60FETL	35 800	60	113	L	E	v	Alu	24	Mech
FT60GETL	36 800	60	125	L	E	v	Alu	24	Mech
FT60GETX	37 800	60	129	X	E	v	Alu	24	Mech
F60FETJ	49 800	60	124	JET	E	v	-	24	Mech
F70AETL	39 500	70	119	L	E	v	Alu	24	Mech
F70AETX	39 500	70	123	X	E	v	Alu	24	Mech
F70AETJ	53 500	70	130	JET	E	v	-	24	Mech
1832 cm ³ , 4 cylindry w rzędzie									
F80LB	46 500	80	162	L	E	v	Alu	Opcja	Mech
F80XB	46 500	80	166	X	E	v	Alu	Opcja	Mech
VF90LA	50 000	90	162	L	E	v	Alu	Opcja	Mech
VF90XA	50 000	90	166	X	E	v	Alu	Opcja	Mech
F100LB	50 000	100	162	L	E	v	Alu	Opcja	Mech
F100XB	47 000	100	166	X	E	v	Alu	Opcja	Mech
F115LB	52 500	115	175	L	E	v	SS	Opcja	Mech
F115XB	52 500	115	179	X	E	v	SS	Opcja	Mech
LF115XB	52 500	115	179	X	E	v	SS	Opcja	Mech
F115JB	70 300	115	203	JET	E	v	-	Opcja	Mech

Model	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN	Moc (KM)	Waga (kg)	Kolum- na	Układ rozrusznika	Trymowanie/ Podnoszenie	Śruba	Zbiornik paliwa	System kontrolny
VF115LA	58 500	115	176	L	E	v	SS	Opcja	Mech
VF115XA	58 500	115	179	X	E	v	SS	Opcja	Mech
F130LA	56 000	130	176	L	E	v	SS	Opcja	Mech
F130XA	56 000	130	180	X	E	v	SS	Opcja	Mech
2670 cm³, 4 cylindry w rzędzie									
F150LB	66 000	150	222	L	E	v	SS	Opcja	Mech
F150XB	66 000	150	227	X	E	v	SS	Opcja	Mech
LF150LB	66 000	150	222	L	E	v	SS	Opcja	Mech
LF150XB	66 000	150	227	X	E	v	SS	Opcja	Mech
F150JB	82 000	150	253	JET	E	v	-	Opcja	Mech
VF150LA	73 000	150	223	L	E	v	SS	Opcja	Mech
VF150XA	73 000	150	227	X	E	v	SS	Opcja	Mech
2785 cm³, 4 cylindry w rzędzie									
F150LCA	74 000	150	226	L	E	v	SS	Opcja	DBW
F150XCA	74 000	150	227	X	E	v	SS	Opcja	DBW
F150XCA2	80 000	150	227	X	E	v	SS	Opcja	DBW
LF150XCA	74 000	150	227	X	E	v	SS	Opcja	DBW
F175LA	76 000	175	224	L	E	v	SS	Opcja	Mech
F175XA	76 000	175	225	X	E	v	SS	Opcja	Mech
VF175LA	80 000	175	223	L	E	v	SS	Opcja	Mech
VF175XA	80 000	175	226	X	E	v	SS	Opcja	Mech
F175LCA	80 000	175	226	L	E	v	SS	Opcja	DBW
F175XCA	80 000	175	227	X	E	v	SS	Opcja	DBW
LF175XCA	80 000	175	227	X	E	v	SS	Opcja	DBW
F200LB	84 000	200	226	L	E	v	SS	Opcja	Mech
F200XB	84 000	200	227	X	E	v	SS	Opcja	Mech
LF200XB	84 000	200	227	X	E	v	SS	Opcja	Mech
F200LCA	88 000	200	227	L	E	v	SS	Opcja	DBW
F200XCA	88 000	200	228	X	E	v	SS	Opcja	DBW
LF200XCA	88 000	200	228	X	E	v	SS	Opcja	DBW
4169 cm³, V6									
F225XD	106 800	225	257	X	E	v	SS	Opcja	DBW
FL225XD	106 900	225	257	X	E	v	SS	Opcja	DBW
F225UD	108 100	225	268	U	E	v	SS	Opcja	DBW
FL225UD	108 100	225	268	U	E	v	SS	Opcja	DBW
F225ED	122 500	225	273	E	E	v	SS	Opcja	DBW
FL225ED	122 500	225	273	E	E	v	SS	Opcja	DBW
F250XD	112 600	250	263	X	E	v	SS	Opcja	DBW
FL250XD	112 700	250	263	X	E	v	SS	Opcja	DBW
F250UD	113 900	250	268	U	E	v	SS	Opcja	DBW
FL250UD	113 900	250	268	U	E	v	SS	Opcja	DBW
F250ED	128 300	250	273	E	E	v	SS	Opcja	DBW
FL250ED	128 300	250	273	E	E	v	SS	Opcja	DBW
F250XS	125 000	250	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW
FL250XS	125 000	250	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW
F250US	126 200	250	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW
FL250US	126 200	250	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW
F250ES	140 700	250	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW
FL250ES	140 700	250	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW

Model	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN	Moc (KM)	Waga (kg)	Kolum- na	Układ rozrusznika	Trymowanie/ Podnoszenie	Śruba	Zbiornik paliwa	System kontrolny
F250XS2	131 700	250	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW White
FL250XS2	131 700	250	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW White
F250US2	132 900	250	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW White
FL250US2	132 900	250	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW White
F250ES2	147 400	250	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW White
FL250ES2	147 400	250	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW White
F300XD	118 600	300	263	X	E	v	SS	Opcja	DBW
FL300XD	118 700	300	263	X	E	v	SS	Opcja	DBW
F300UD	119 900	300	276	U	E	v	SS	Opcja	DBW
FL300UD	119 900	300	276	U	E	v	SS	Opcja	DBW
F300ED	134 300	300		E	E	v	SS	Opcja	DBW
FL300ED	134 300	300		E	E	v	SS	Opcja	DBW
F300XS	130 800	300	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW
FL300XS	130 800	300	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW
F300US	132 000	300	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW
FL300US	132 000	300	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW
F300ES	146 500	300	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW
FL300ES	146 500	300	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW
F300XS2	137 700	300	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW White
FL300XS2	137 700	300	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW White
F300US2	138 900	300	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW White
FL300US2	138 900	300	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW White
F300ES2	153 400	300	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW White
FL300ES2	153 400	300	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW White
XF375XS	207 300	375	442	X	E	v	SS	Opcja	XTO 375
XFL375XS	207 300	375	442	X	E	v	SS	Opcja	XTO 375
XF375US	210 900	375	453	U	E	v	SS	Opcja	XTO 375
XFL375US	210 900	375	453	U	E	v	SS	Opcja	XTO 375
XF375ES	223 000	375	463	E	E	v	SS	Opcja	XTO 375
XFL375ES	223 000	375	463	E	E	v	SS	Opcja	XTO 375
XF425XS	217 800	425	442	X	E	v	SS	Opcja	XTO 425
XFL425XS	217 800	425	442	X	E	v	SS	Opcja	XTO 425
XF425US	221 400	425	453	U	E	v	SS	Opcja	XTO 425
XFL425US	221 400	425	453	U	E	v	SS	Opcja	XTO 425
XF425ES	233 500	425	463	E	E	v	SS	Opcja	XTO 425
XFL425ES	233 500	425	463	E	E	v	SS	Opcja	XTO 425
XF425XS2	225 300	425	442	X	E	v	SS	Opcja	XTO 425 WHITE
XFL425XS2	225 300	425	442	X	E	v	SS	Opcja	XTO 425 WHITE
XF425US2	229 000	425	453	U	E	v	SS	Opcja	XTO 425 WHITE
XFL425US2	229 000	425	453	U	E	v	SS	Opcja	XTO 425 WHITE
XF425ES2	241 000	425	463	E	E	v	SS	Opcja	XTO 425 WHITE
XFL425ES2	241 000	425	463	E	E	v	SS	Opcja	XTO 425 WHITE

S / L / X / U / E = Short (S - krótka) / Long (L - długa) / X (X - długa) / Ultra-Long (U - długa) / Extra-Long (E - długa) /

FT - wersja uciążowa / FL - wersja lewoskrętna / VF - V Max / XF - XTO

Śruba: Alu = Aluminiowa / SS = Stalowa

Zbiornik paliwa: (i) = integralny / 12L & 24L = zewnętrzny 12L lub 24L / Opcja = zbiornik paliwa opcjonalny

Układ rozrusznika: M = manual (ręczny) / E = electric (elektryczny)

System kontrolny: Mech = mechaniczny / DBW = Drive-by-Wire / SBW = Steer-by-Wire / XTO = Steer-by-Wire

Yamaha Motor Europe - Oddział w Polsce, yamaha@yamaha-motor.pl. Powyższe rekomendowane ceny detaliczne są aktualnie obowiązującymi na terenie całego kraju. Yamaha zastrzega sobie prawo do ich zmian bez powiadomienia. Ceny na modele promocyjne obowiązują do odwołania lub wyczerpania zapasów. Yamaha zastrzega sobie prawo do błędów w niniejszym dokumencie. Specyfikacje techniczne mogą ulegać zmianie.

DOSTĘPNE PAKIETY DO SILNIKÓW ZABURTOWYCH






Pakiet	Nr katalogowy	Opis	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN
Pakiet A	703482072300 6YR762G08100	Manetka boczna 703 Obrotomierz	3 020
Pakiet B	703482072300 6YR762G09100	Manetka boczna 703 Obrotomierz + Prędkościomierz	3 930
Pakiet C	70448205R100 704825701300 6888258A7000 6YR762G08100	Manetka topowa 704 Stacyjka ze zrywką Wiązka elektryczna Obrotomierz	4 600
Pakiet D	70448205R100 704825701300 6888258A7000 6YR762G09100	Manetka topowa 704 Stacyjka ze zrywką Wiązka elektryczna Obrotomierz + Prędkościomierz	5 470
Pakiet E	70448205R100 704825701300 6888258A7000 6YM762G02300	Manetka topowa 704 Stacyjka ze zrywką Wiązka elektryczna Wyświetlacz dotykowy 5"	7 800
Pakiet H	6X3482061100 64D825702300 6888258A7000 6YR762G09100	Manetka boczna 6x3 prawa ze zrywką Stacyjka Wiązka elektryczna Obrotomierz + Prędkościomierz	4 950
Pakiet I	6X3482062200 704825701300 6888258A7000 6YR762G09100	Manetka boczna 6x3 lewa Stacyjka ze zrywką Wiązka elektryczna Obrotomierz + Prędkościomierz	5 730
Pakiet J	6X3482061100 64D825702300 6888258A7000 6YM762G02300	Manetka boczna 6x3 prawa ze zrywką Stacyjka Wiązka elektryczna Wyświetlacz dotykowy 5"	7 290
Pakiet K	6X3482062200 704825701300 6888258A7000 6YM762G02300	Manetka boczna 6x3 lewa Stacyjka ze zrywką Wiązka elektryczna Wyświetlacz dotykowy 5"	8 060
Pakiet L	6YM762R00000	Manetka mechaniczna do 2 silników + stacyjka ze zrywką + wyświetlacz dotykowy 5" + wiązka elektryczna	10 630
Pakiet M	6X9482050200 6X9762B00400 6X68258A3100 6YM762G00300	Manetka cyfrowa topowa 6x9 Panel EKS z immobilizerem Wiązka cyfrowa Wyświetlacz dotykowy 5"	17 120
Pakiet N	6X9482060100 6X9762B0C200 6X68258A3100 6YM762G00300	Manetka cyfrowa boczna prawa ze zrywką Panel EKS z immobilizerem Wiązka cyfrowa Wyświetlacz dotykowy 5"	17 890
Pakiet LVL2SINGLE	6GR762H00000 6GR8258A0000	Ster Przewód steru	8 020
Pakiet O	6X9482070300 6X9762B01400 6X68258A3100 6X68258A3100 6YM762G00300	Manetka cyfrowa topowa 6x9 Panel EKS z immobilizerem do 2 silników Wiązka cyfrowa Wiązka cyfrowa Wyświetlacz dotykowy 5"	24 440
Pakiet LVL2TWIN	6GR762H00000 6GR811150000 6GR811150000 6Y8825211100 6GR8258A1000 6GR8258A1000	Ster Wiązka SCU Wiązka SCU Przewód el. Przewód steru Przewód steru	9 950
Pakiet P	6X9482080300 6X9762B02400 6X68258A4100 6X68258A4100 6X68258A4100 6YM762G00300	Manetka cyfrowa topowa 6x9 Panel EKS z immobilizerem do 3 silników Wiązka cyfrowa Wiązka cyfrowa Wiązka cyfrowa Wyświetlacz dotykowy 5"	38 880
Pakiet LVL2TRIPLE	6GR762H00000 6GR811150000 6GR811150000 6GR811152000 6Y8825211100 6Y8825211100 6GR8258A1000 6GR8258A1000	Ster Wiązka SCU Wiązka SCU Wiązka SCU Przewód el. Przewód el. Przewód steru Przewód steru	10 990

Powyższe ceny są aktualnie obowiązującymi na terenie całego kraju. Yamaha zastrzega sobie prawo do ich zmian bez powiadomienia, szczególnie w zależności od wahań kursu Euro.

ZESTAWY RUMPLA

Zestaw	Nr katalogowy	Opis	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN
Zestaw A	F20G	6X4421036800 6X442102L200	TILLER HANDLE MAIN BODY FITTING KIT F20G 4760
Zestaw B	F20(BEZ G) F25D/FT25F	6X4421030E00	TILLER HANDLE MAIN BODY 3240
Zestaw C	F25G	6X4421036800 6X442102F200 6Y8762A00100	TILLER HANDLE MAIN BODY FITTING KIT F25G Y-COP ATTACHMENT KIT 5510
Zestaw D	F30B/F40F	6X4421036800 6X4421028300 6Y8762A00100	TILLER HANDLE MAIN BODY F30B / F40F FITTING KIT Y-COP ATTACHMENT KIT 5660
Zestaw E	F50F/F50H FT50G/FT50J F60C/F60F FT60D/FT60G	6X4421036800 6X4421029300 6C5427255100 6Y8762A00100	TILLER HANDLE MAIN BODY F50H/F60F/F70A FITTING KIT ENGINE GROMMET FOR YCOP Y-COP ATTACHMENT KIT 5950
Zestaw F	F70A	6X4421036800 6X4421029300 6Y8762A00100	TILLER HANDLE MAIN BODY F50H/F60F/F70A FITTING KIT Y-COP ATTACHMENT KIT 5670

Opcje

Opis	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN
 Interface NMEA 2000 Wiązka NMEA	1 500
 Zestaw czujnika prędkości	420
 System immobilizera Y-COP	2 580
 Łącznik silników	2 520
 Rumpeł wielofunkcyjny (zawiera zestaw montażowy), nie zawiera zestawu montażowego Y-COP	F20G: 4760 F30B/F40F: 4920 F50F/F50H/FT50G/ FT50J/F60C/F60F/ FT60D/FT60G: 4930

Zestaw	Opcje	Opis	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN
LS80PRO		Zestaw sterowania hydraulicznego do silników o mocy do 80KM	3750
LS125PRO		Zestaw sterowania hydraulicznego do silników o mocy do 125KM	3880
LS175PRO		Zestaw sterowania hydraulicznego do silników o mocy do 175KM	4120
LS225PRO		Zestaw sterowania hydraulicznego do silników o mocy do 225KM	4770
LS350PRO		Zestaw sterowania hydraulicznego do silników o mocy do 350KM	6310

SILNIKI ELEKTRYCZNE + 5 LAT GWARANCJI

Model	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN	Maksymalny ciąg (kg)	Maksymalny pobór prądu (A)	Waga (kg)	Maximizer	Długość wału (mm)	Funkcja mocowania	Sterowanie
M12	740	13,6	30	7		762	Blokada dźwigni	Teleskopowy rumpel
M18	1 100	18,2	42	8		914	Blokada dźwigni	Teleskopowy rumpel
M20	1 400	20,4	42	10	v	914	Montaż za pomocą jednej ręki	Teleskopowy rumpel
MX18	1 400	18,2	42	8	v	914	Blokada dźwigni	Obrotowy/wysuwany rumpel
MS20	2 030	20,4	42	10	v	914	Wspornik blokady dźwigni	Teleskopowy rumpel
M26	2 450	24,9	50	11	v	914	Montaż za pomocą jednej ręki	Obrotowy/wysuwany rumpel
M32	2 930	31,8	42	11	v	1067	Montaż za pomocą jednej ręki	Obrotowy/wysuwany rumpel

PONTONY YAM

Model	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN	Długość (cm)	Szerokość (cm)	Maks. liczba osób	Dł. kolumny silnika	Moc maks. KM	Liczba komór	Waga kadłuba (kg)	Ładowność (kg)	Wymiary po spakowaniu (cm)	Podłoga - listwy drewniane	Podłoga - listwy aluminiowe	Podłoga dmuchana	Dno w kształcie litery V
YAM 200T	2 400	197	131	1+1	S	2,5	2	16,65	250	102 x 58 x 29	v			
YAM 240T	2 630	240	148	3	S	5	3	24	400	107 x 58 x 32	v			
YAM 275S	4 300	270	152	3+1	S	10	3+1	44,2	480	112 x 58 x 33		v		
YAM 310S	4 550	308	154	4	S	15	3+1	50,2	600	112 x 66 x 34		v		
YAM 340S	5 350	339	170	5	L	20	3+1	60	750	127 x 72 x 38		v		
YAM 380S	6 500	380	170	6	L	25	3+1	71,75	820	127 x 80 x 38		v		
YAM 240Air	3 650	240	134	2+1	S	5	3+2	25,6	400	106 x 58 x 32			v	
YAM 275Air	4 000	270	152	3+1	S	10	3+2	29,2	480	112 x 60 x 32			v	
YAM 310Air-V	4 600	310	156	3+1	S	10	3+2	31,46	620	113 x 65 x 35			v	v
YAM 270 TAF	9 900	265	159	3+1	S	8	3	48	425	251 x 111 x 47		v		v
YAM 310 TAF	12 000	307	159	4+1	S	20	3	57,8	495	279 x 111 x 47		v		v
YAM 350 TAF	13 700	353	156	4+1	L	25	3	78	550	310 x 120 x 63		v		v

SKUTERY WODNE

Model	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN	Długość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	Waga (kg)	Pojemność (cm ³)	Poj. zbior. paliwa (l)	Poj. schowka (l)	Liczba pasażerów
SuperJet 1050	51 000	243	76	79	170	1049	20	-	1
Jet Blaster	63 500	314	113	115	249	1049	50	29	1-3
VX	62 000	335	124	120	326	1049	70	113,9	1-3
VX C	58 500	335	124	120	318	1049	70	113,9	1-3
VX HO Cruiser	77 000	335	124	120	352	1812	70	113,9	1-3
VX HO Cruiser AUDIO	82 000	335	124	120	360	1812	70	113,9	1-3
FX HO	94 000	358	127	123	381	1812	70	168,3	1-3
FX HO Cruiser AUDIO	103 000	358	127	123	390	1812	70	168,3	1-3
FX SVHO	108 000	358	127	123	387	1812	70	168,3	1-3
FX SVHO Cruiser AUDIO	118 000	358	127	123	396	1812	70	168,3	1-3
GP 1800R HO	87 000	335	124	120	325	1812	70	107,6	1-3
GP 1800R SVHO	110 000	335	124	120	342	1812	70	107,6	1-3

Powyższe ceny są aktualnie obowiązującymi na terenie całego kraju. Yamaha zastrzega sobie prawo do ich zmian bez powiadomienia. Ceny na modele promocyjne obowiązują do odwołania lub wyczerpania zapasów.