

		PLN BRUTTO	Waga		Moc		Cylindry	Pojemność cm3	Pawęż mm	System trymowania	Amp	Rozruch	Układ sterowania	Wyposażenie w cenie				
			kg	KM	kW													
F2.5	MH	4 200	17	2,5	1,8	1	85	381	ręczny	—	ręczny	rumpel	śruba					
F3.5	MH	4 620	17	3,5	2,6	1	85	381	ręczny	—	ręczny	rumpel	śruba					
	MLH	4 760	18,5					508										
F4	MH	5 500	25	4	2,9	1	123	381	ręczny	—	ręczny	rumpel	śruba					
	MLH	5 900	26					508										
F5	MH	6 300	25	5	3,7	1	123	381	ręczny	—	ręczny	rumpel	śruba					
	MLH	6 050 6 300	26					508						4				
	MLHA	6 900																
	MLHA SAIL (Uciążowy,ładowanie)	7 100																
F5 LPG	MH	7 100	27	6	4,4	1	123	381	ręczny	—	ręczny	rumpel	śruba					
	MLH	7 100	27					508						4				
	MLHA	7 800	28															
	MXLHA	7 800	29												635			
F6	MH	7 100	25	6	4,4	1	123	381	ręczny	—	ręczny	rumpel	śruba					
	MLH	7 200	26					508										
F8	MH	10 800	38	8	5,9	R2	209	381	ręczny	1	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa					
	MLH	10 800	39					508						6	ręczny i elektryczny	manetka		
	EH	12 200	41					381								ręczny	ręczny	rumpel
	EL	13 000	41					508				12		ręczny i elektryczny	manetka			
	MH (EFI)	12 600	40					381								rumpel		
	MLH (EFI)	12 600	41					508										
	EL (EFI)	16 300	52					508										
	EH (EFI)	14 360	52					381										
	ELH (EFI)	14 360	53					508										
F9.9	MH	12 200	38	9,9	7,3	R2	209	381	ręczny	1	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa					
	MLH	11 200	39					508										
	MXLH	12 200	40					635										
	MLH CT Uciążowy	14 400	41					508				6		ręczny i elektryczny	manetka			
	EL	15 500	44													rumpel		
	EL CT Uciążowy	16 800	47												rumpel			
	EH/ELH	13 600	41					381/508				ręczny i elektryczny		rumpel				
	ELH CT Uciążowy	15 400	45					508							Power Tilt	rumpel		
	ELH PTCT PK Uciążowy	17 500	49									manetka						
	ELPT CT Uciążowy	17 300	49					pakiet										
	F9.9MH (EFI)	13 090	40									381		ręczny	-	ręczny	rumpel	
	F9.9MLH (EFI)	13 090	41					508										
	F9.9EH (EFI)	14 629	52					381										
	F9.9ELH (EFI)	14 629	53					508										
	F9.9ERC (EFI)	14 908	52					381										
	F9.9EL (EFI)	14 908	52					508				12					ręczny i elektryczny	manetka
	F9.9MLH CT (EFI)	15 466	55															
	F9.9ELH CT (EFI)	16 524	58															śruba + zb.paliwa
	F9.9EL CT (EFI)	16 524	56															
F9.9ELPT CT (EFI)	18 629	62	Power Tilt	manetka	pakiet													

		PLN BRUTTO	Waga	Moc		Cylindry	Pojemność	Pawęż	System trymowania	Amp	Rozruch	Układ sterowania	Wyposażenie w cenie	
			kg	KM	KW		cm3	mm						
F10 EFI	MH	12 500	45	10	7,4	R2	333	381	ręczny	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa	
	MLH	13 000 14 100	46					508						
	E	16 000	47					381	ręczny	12	ręczny i elektryczny	manetka	pakiet	
	EL	16 500	48	508										
	MH	14 300	45	15	11	R2	333	381	ręczny	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa	
	MLH	13 800 14 300	46	508										
	E	17 100	47	381	12	ręczny i elektryczny	manetka	pakiet						
			508											
F15 EFI	EH	14 900 15 700	48					381			ręczny i elektryczny	rumpel	śruba + zb.paliwa	
	EL	17 100	49					508				manetka	pakiet	
	ELH PT ProKicker	19 200	49					508				12	rumpel	śruba + zb.paliwa
	ELH	15 100 15 700	49					508						
	ELPT	19 100	50					Power Tilt				manetka	pakiet	
	ELPT ProKicker	19 300	50					Power Tilt				manetka	pakiet	
F15 EFI SEA PRO	MH SP	15 900	45	15	11	R2	333	381	ręczny	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa	
	MLH SP	15 900	46	508										
	EL SP	19 000	48	12	ręczny i elektryczny	manetka	śruba + zb.paliwa							
F20 EFI	MH	16 100	45	20	15	R2	333	381	ręczny	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa	
	MLH	15 500 16 100	46					508						
	E	19 000	47					381	12	ręczny i elektryczny	manetka	pakiet		
	EH	17 500	48					508					rumpel	śruba + zb.paliwa
	EL	17 500 19 000	48					508	manetka	pakiet				
	ELH	17 500	49					381	Power Tilt	manetka	pakiet			
	EPT	21 000	50					508						
	ELPT	21 000	51					508	rumpel					
	ELHPT	19 600	53											
F25 AmberJack	MH EFI	20 900	59	25	18,4	R3	500	381	ręczny	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa	
	MLH EFI	20 900	60					508						
	EH	22 500	62					381	15	elektryczny	rumpel	śruba + zb.paliwa		
	ELH	22 800	62					508	15	ręczny i elektryczny	rumpel	śruba + zb.paliwa		
	ELHPT	24 700	68					508	Power Trim					
	E EFI	24 200	60					381	15	ręczny i elektryczny	manetka	Pakiet F 25		
	EL EFI	22 700 24 200	61					508						
	EPT	26 200	65					381					Power Trim	
	ELPT EFI	25 500	67					508	Power Trim					

		PLN BRUTTO	Waga	Moc		Cylindry	Pojemność	Pawęż	System trymowania	Amp	Rozruch	Układ sterowania	Wyposażenie w cenie	
			kg	KM	KW		cm3	mm						
F30 Amberjack	EPT/ELPT EFI	28 300	67				500	381/508	Power Trim	15	ręczny i elektryczny	manetka	Pakiet F30	
	ELPT CT EFI uciągowy	30 500	98				747	508						
	MH GA EFI	22 000	78	30	22,1	R3	500	381	Pneumatyczny Gas Assist	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa	
	MLH GA EFI	24 200	60					508						
	EL GA EFI	27 500	78					508			15	ręczny i elektryczny	manetka	pakiet
	ELH GA EFI	25 500	67	30	22	R3		508				rumpel	śruba + zb.paliwa	
	ELHPT EFI	26 500	70						Power Trim					
F 40	MH CARB	29 900	97				747	381	ręczny	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa, VWMobile	
	MLH CARB	29 900	98					508						
	E GA EFI	35 000	97					381	Pneumatyczny Gas Assist	18	elektryczny	manetka	Pakiet F30-F60 VWMobile	
	EL GA EFI	35 000	99	40	29,4	R3		508				ręczny i elektryczny	rumpel	śruba + zb.paliwa, VWMobile
	ELH GA EFI	33 800	99					381			Power Trim	elektryczny	manetka	Pakiet F30-F60 VWMobile
	EPT EFI	34 500	105					508			ręczny i elektryczny	rumpel Mid-Tiller	śruba+zb.paliwa+VWMobile	
	ELPT EFI	34 500	105											
	ELHPT EFI	35 500	105											
F 40	ELHPT EFI	38 000	117				995	508	Power Trim	18	elektryczny	rumpel Mid-Tiller	śruba+zb.paliwa+VWMobile	
	ELPT EFI	36 500	117	40	29,4	R4					manetka	Pakiet F30-F60 VWMobile		
	ELPT CT EFI uciągowy	38 500	118											
F 40 SEA PRO	ELPT	40 000	118	40	29,4	R4	995	508	Power Trim	18	elektryczny	manetka	Pakiet SeaPRO 40-150 VWMobile	
	ELHPT	44 500										rumpel Mid Tiller		
	ELHGA	43 500						Pneumatyczny Gas Assist						
	EXLPT	41 500				635		Power Trim	manetka					
F 50	ELHPT EFI NEW!!	37 000	112				995	508	Power Trim	18	elektryczny	rumpel Mid-Tiller	śruba+zb.paliwa+VWMobile	
	ELPT EFI	36 000	112	50	36,8	R4					manetka	Pakiet F30-F60, VWMobile		
	ELPT CT EFI	37 500	118											
F60	ELHPT EFI NEW!!	39 500 41-500	112				995	508	Power Trim	18	elektryczny	rumpel Mid-Tiller	śruba+zb.paliwa+VWMobile	
	ELPT	40 000	112	60	45	R4						manetka	Pakiet F30-F60 VWMobile	
	ELPT CT EFI uciągowy	41 900	118											
F60 SEA PRO	ELPT	43 000 45-400					995	508	Power Trim	18	elektryczny	manetka	Pakiet SeaPRO 40-150 VWMobile	
	ELHPT	48 500										rumpel Mid Tiller		
	ELH GA SP	47 500	118	60	45	R4		Pneumatyczny Gas Assist						
	EXLPT	45 400				635		Power Trim	manetka					
	EXLHPT	48 500							rumpel Big Tiller					

		PLN BRUTTO	Waga	Moc		Cylindry	Pojemność	Pawęż	System trymowania	Amp	Rozruch	Układ sterowania	Wyposażenie w cenie			
			kg	KM	KW		cm3	mm								
F 80	ELHPT EFI	57 500	163	80	59	R4	2100	508	Power Trim	35	elektryczny	rumpel Mid-Tiller	śruba + VWMobile			
	ELPT EFI	56 500	163					manetka				Pakiet F80-150 VWMobile				
F 100	ELHPT EFI	63 000	163	100	74	R4	2100	508	Power Trim	35	elektryczny	rumpel Mid-Tiller	śruba + VWMobile			
	ELPT EFI	62 000	163					508								
	EXLPT EFI	59 000 62 000	165					635								
	ELPT CT EFI uciążowy	60 000 64 000	165					508								
	EXLPT CT EFI uciążowy	60 000 64 000	163					635								
F 115	ELHPT EFI	66 000	163	115	85	R4	2100	508	Power Trim	35	elektryczny	rumpel Mid-Tiller	śruba + VWMobile			
	ELPT EFI	65 000	163					508								
	EXLPT EFI	65 000	165					635								
	ELPT CT EFI uciążowy	66 500	165					508								
	EXLPT CT EFI uciążowy	66 500	165					635								
	ECXLPT CT EFI uciążowy	65 900	165					635								
F 115 PRO XS	ELHPT EFI PRO XS	69 000	163	115	85	R4	2100	508	Power Trim	35	elektryczny	rumpel Mid-Tiller	śruba + VWMobile			
	F115 PRO XS L EFI	68 000	163					508								
	F115 PRO XS XL EFI	66 000 68 000	165					635								
	F115 PRO XS LCT EFI	68 000 73 000	165					508								
	F115 PRO XS XL CT EFI	73 000	165					635								
F 115 SEA PRO	ELPT	68 000	165	115	85	R4	2100	508	Power Trim	35	elektryczny	manetka	Pakiet SeaPRO 40-150 VWMobile			
	ELHPT	76 600						508								
	EXLPT	68 000	169					635								
	EXCLPT	69 000														
	EXLHPT	76 600														
F 150	L EFI	75 000 79 000	206	150	110	R4	3000	508	Power Trim	60	elektryczny	manetka	Pakiet F80 - F100 - F115 - 150 VWMobile			
	XL EFI	75 000 79 000	211					635								
	CXL EFI	76 500 80 000														
F150 Pro XS	L PROXS	83 000	211	150	110	R4	3000	508	Power Trim	60	elektryczny	manetka	Pakiet PRO XS 115 - 150 VWMobile			
	XL PROXS	80 000 83 000						635								
F150 Seapro	L SP	81 500	211	150	110	R4	3000	508	Power Trim	60	elektryczny	manetka	Pakiet SeaPRO 40-150 VWMobile			
	XL SP	81 500						635								
	CXL SP	82 500														

Pakiety dodawane w cenie do silników zaburtowych MERCURY

Model	Elementy wyposażenia w pakiecie
F9,9-F10-F15-F20 wersje E, EL, ELCT, EPT, ELPT, ELPTCT	manetka boczna, śruba aluminiowa, zbiornik paliwa 12 L
F25-F30 wersje E, EL, ELPT	manetka boczna, obrotomierz, śruba aluminiowa, zbiornik paliwa 25L
F40-F50-F60 wersje E, EL, EPT, ELPT, ELPTCT	manetka boczna, obrotomierz, wskaźnik trymu, licznik motogodzin śruba aluminiowa, zbiornik paliwa 25L, Vw mobile (od 40 KM 4 CYL)
F80 - F100 - F115 - 150	manetka boczna, wpuszczana lub topowa, wielofunkcyjny cyfrowy zegar obrotomierz SC1000, wskaźnik trymu, separator wody, śruba aluminiowa, VWMobile

M	rozruch tylko ręczny
E	rozruch elektryczny
H	rumpel
L	długa stopa 508 mm
XL	extra długa stopa 635 mm
XXL	super długa stopa 762 mm
SP	Silnik w wersji Sea Pro
JP	Silnik przystosowany do Joystick Piloting
DS	Manetka cyfrowa
PXS	Silnik w wersji PRO XS
CF	Biała obudowa

PT (power trim)	hydrauliczny podnośnik silnika
PT (power tilt 15-20 KM)	elektryczny podnośnik silnika
CT	przekładnia i śruba uciągowa
C	przekładnia lewoskrętna
CARB	gaźnikowa wersja silnika
BT	Big Tiller- wielofunkcyjny rumpel
AM	kolumna silnika AMS - Advanced Mid Section
CM	kolumna silnika CMS- Conventional Mid Section
HD	przekładnia Heavy Duty
SM	Przekładnia Sport Master

AKCESORIA DO SILNIKÓW ZABURTOWYCH

ACTIVE TRIM - PROMOCJA !!!

OPATENTOWANY, ZINTEGROWANY Z GPS SYSTEM REGULUJĄCY POZYCJĘ TRYMU W ZALEŻNOŚCI OD PRĘDKOŚCI I OBROTÓW SILNIKA

DTS - ZABURTOWE I STACIONARNE	od 1 do 4	8M0111544	3 700
RACE ZABURTOWE I STACIONARNE	od 1 do 4	8M0113442	3 700
ZABURTOWE 150 KM FourStroke 150-250 KM OptMax	1	8M0111545	3 700
ZABURTOWE 150 KM FourStroke 150-250 KM OptMax	2	8M0111552	4 800
ZABURTOWE 75 - 115 KM FourStroke	1	8M0111546	3 800
ZABURTOWE 75 - 115 KM FourStroke	2	8M0111553	4 700
ZABURTOWE 40 - 60 KM FourStroke	1	8M0111547	3 800
MERCUISER 4,5 L & 6,2 L 300/350KM Sterowanie mechaniczne z cyfrowym czujnikiem trymu	1	8M0111550	3 800
MERCUISER 4,5 L & 6,2 L 300/350KM Sterowanie mechaniczne z cyfrowym czujnikiem trymu	2	8M0111554	4 900


MERCURY VesselView MOBILE - iOS , Android - PROMOCJA!!!

Dostępna na smartfony i tablety Android oraz iOS aplikacja Mercury VesselView Mobile, zapewnia natychmiastowy przesył cyfrowych danych z systemu SmartCraft łodzi wprost na urządzenie mobilne. Produkt jest kompatybilny ze wszystkimi silnikami 40 KM 4 CYL i większymi, współpracującymi z systemem SmartCraft, wyprodukowanymi po 2003 roku. Jeden moduł obsługuje nawet poczwórną instalację silników. Do przekazywania informacji na urządzenia mobilne konieczny jest moduł.

RODZAJ SILNIKA	LICZBA SILNIKÓW W INSTALACJI	NUMER KATALOGOWY	CENA
40 KM (4 cyl) i WIĘKSZE (w technologii SmartCraft)	od 1 do 4	84-8M0115080	990
APLIKACJA DO POBRANIA NA URZĄDZENIA MOBILNE			GRATIS!


ZESTAW 1ST MATE

System 1st Mate™ wyznacza kolejny poziom bezpieczeństwa na wodzie opierający się na powiadomianiu kapitana lub pasażerów o zagrożeniu za burtą – elektroniczna zrywka. Służy on również jako skuteczne zabezpieczenie przeciw kradzieży łodzi i silnika - immobilizer. System 1st Mate jest kompatybilny ze wszystkimi silnikami Mercury SmartCraft o mocy od 40 KM produkowanymi od 2005 roku.

WERSJA	NUMER KATALOGOWY	CENA
1STM MERCURY 1 ENG KIT	8M6007933	3 500
1STM QUICKSILVER 1 ENG KIT	8M6007939	3 500


ALARM ŚWIETLNY PRACY SILNIKA I PRACUJĄCEJ ŚRUBY

Jaskrawe światło LED ostrzega osoby przebywające w wodzie w okolicy łodzi że silnik pracuje (światło ciągłe) lub że śruba się obraca (diody odpalają się po kolei powodując wizualny efekt rotacji). Gdy obroty wzrosną do ustalonego poziomu, gdy łódź płynie światło ostrzegawcze gaśnie.

WERSJA	NUMER KATALOGOWY	CENA
POJEDYNCZE ŚWIATŁO	8M0052290	1 900
DWA ŚWIATŁA	8M0109507	2 900