



		PLN BRUTTO	Waga		Moc		Cylindry	Pojemność	Pawęż	System trymowania	Amp	Rozruch	Układ sterowania	Wyposażenie w cenie	
			kg	KM	kW	cm3		mm							
F2.5	MH	3 540	17	2,5	1,8	1	85	381	ręczny	—	ręczny	rumpel	śruba		
F3.5	MH	4 050	17	3,5	2,6	1	85	381	ręczny	—	ręczny	rumpel	śruba		
	MLH	4 050	18,5					508							
F4	MH	4 870	25	4	2,9	1	123	381	ręczny	—	ręczny	rumpel	śruba		
	MLH	4 870	26					508							
F5	MH	5 600	25	5	3,7	1	123	381	ręczny	—	ręczny	rumpel	śruba		
	MLH	5 600	26					508							
	MLHA	5 900													
	MLHA SAIL (Uciążowy,ładowanie)	6 100													
F5 LPG Nowość	MH	5 990	27	5	3,7	1	123	381	ręczny	—	ręczny	rumpel	śruba		
	MLH	5 990	27					508							
	MLHA	6 600	28												
	MXLHA	7 000	29											635	
F6	MH	6 080	25	6	4,4	1	123	381	ręczny	—	ręczny	rumpel	śruba		
	MLH	6 080	26					508							
F8	MH	9 950	38	8	5,9	R2	209	381	ręczny	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa		
	MLH	9 950	39					508							
	EH	11 360	41											6	ręczny i elektryczny
	ELH	11 360	42												
F9.9	MH	11 500	38	9,9	7,3	R2	209	381	ręczny	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa		
	MLH	11 470	39					508							
	MLH CT Uciążowy	12 900	41											6	ręczny i elektryczny
	EL	14 000	44												
	EL CT Uciążowy	15 430	47					Power Tilt		manetka	pakiet				
	EH	12 780	41									6	ręczny i elektryczny		
	ELH CT Uciążowy	14 210	45											rumpel	śruba + zb.paliwa
	ELH PTCT Uciążowy	14 950	49									rumpel			
ELPT CT Uciążowy	17 300	49	manetka	pakiet											
F10 EFI	MH	12 960	45	10	7,4	R2	333	381	ręczny	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa		
	MLH	12 960	46					508							
	E	15 500	47											12	ręczny i elektryczny
	EL	15 500	48												
F15 EFI	MH	13 200	45	15	11	R2	333	381	ręczny	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa		
	MLH	13 200	46					508							
	E	15 900	47											12	ręczny i elektryczny
	EH	14 500	48												
	EL	15 900	49					12		ręczny i elektryczny					
	ELH	14 500	49								508	manetka	pakiet		
	ELPT	17 500	50								508	Power Tilt	rumpel	śruba + zb.paliwa	
F15 EFI SEA PRO	MH SP	13 500	45	15	11	R2	333	381	ręczny	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa		
	MLH SP	13 500	46					508							
	EL SP	16 200	48											508	12



		PLN BRUTTO	Waga	Moc		Cylindry	Pojemność	Pawęż	System trymowania	Amp	Rozruch	Układ sterowania	Wyposażenie w cenie		
			kg	KM	kW		cm3	mm							
F20 EFI	MH	14 300	45	20	15	R2	333	381	ręczny	12	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa	
	MLH	14 300	46					508							
	E	16 700	47					381							
	EH	15 700	48					508							
	EL	16 700	48												
	ELH	15 700	49												
	EPT	18 500	50					381							Power Tilt
	ELPT	18 500	51					508							
	ELHPT	17 400	53												
F25	MH EFI	18 600	71	25	18,4	R3	526	381	ręczny	15	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa	
	MLH EFI	18 600	74					508							
	E EFI	22 000	73					381							
	EL EFI	22 000	75					508							
	ELPT EFI	23 300	82												Power Trim
F30	ELPT EFI	24 900	84	30	22,1	R3	526	Pneumatyczny Gas Assist	opcja	15	ręczny i elektryczny	manetka	Pakiet F30-F60		
	ELPT CT EFI uciągowy	28 400	98				747								
	MH GA EFI	20 800	78				526								
	MLH GA EFI	20 800	82												
	EL GA EFI	22 500	78				526								
	ELH GA EFI	21 800	80												
ELHPT EFI	23 000	82	508	Power Trim											
F 40	MH CARB	26 900	97	40	29,4	R3	747	381	ręczny	18	opcja	ręczny	rumpel	śruba + zb.paliwa	
	MLH CARB	24 900	98					508							
	E GA EFI	29 700	97					381							
	EL GA EFI	29 700	99					508							
	ELH GA EFI	29 000	99												
	EPT EFI	29 300	105					381							Power Trim
	ELPT EFI	29 300													
	ELHPT EFI	30 300	105					508							ręczny i elektryczny
F 40	ELHPT EFI	35 300	117	40	29,4	R4	995	508	Power Trim	18	elektryczny	rumpel Mid-Tiller	śruba + zb.paliwa+ VWMobile		
	ELPT EFI	32 000	117									manetka	Pakiet F30-F60		
	ELPT CT EFI uciągowy	32 900	118												
F 40 SEA PRO	ELPT	34 000	118	40	29,4	R4	995	508	Power Trim	18	elektryczny	manetka	Pakiet SeaPRO 40-150		
	ELPTBT	36 400							Pneumatyczny Gas Assist			rumpel Big Tiller			
	ELGABT	35 400										635		manetka	
	EXLPT	35 000						Power Trim	Pneumatyczny Gas Assist					rumpel Big Tiller	
	EXLPTBT	37 300													
	EXLGABT	36 500													



		PLN BRUTTO	Waga		Moc		Cylindry	Pojemność cm3	Pawęż mm	System trymowania	Amp	Rozruch	Układ sterowania	Wyposażenie w cenie
			kg	KM	kW									
F 50	ELHPT EFI NEW!!	32 100	112	50	36,8	R4	995	508	Power Trim	18	elektryczny	rumpel Mid-Tiller	śruba + zb.paliwa+ VWMobile	
	ELPT EFI	31 700	112									manetka	Pakiet F30-F60	
	ELPT CT EFI	33 700	118											
F60	ELHPT EFI NEW!!	35 900	112	60	45	R4	995	508	Power Trim	18	elektryczny	rumpel Mid-Tiller	śruba + zb.paliwa+ VWMobile	
	ELPT	35 500	112									manetka	Pakiet F30-F60	
	ELPT CT EFI uciągowy	36 800	118											
F60 SEA PRO	ELPT	37 600	118	60	45	R4	995	508	Power Trim	18	elektryczny	manetka	Pakiet SeaPRO 40-150	
	ELPTBT	39 200							Pneumatyczny Gas Assist			rumpel Big Tiller		
	ELGABT	38 700										manetka		
	EXLPT	37 900						635	Power Trim			rumpel Big Tiller		
	EXLPTBT	39 700							Pneumatyczny Gas Assist					
	EXLGABT	39 200												
F 80	ELHPT EFI	52 300	163	80	59	R4	2100	508	Power Trim	35	elektryczny	rumpel Mid-Tiller	śruba + zb.paliwa+ VWMobile	
	ELPT EFI	46 700	163									manetka	Pakiet F80-150	
F 100	ELHPT EFI	56 300	163	100	74	R4	2100	508	Power Trim	35	elektryczny	rumpel Mid-Tiller	śruba + zb.paliwa+ VWMobile	
	ELPT EFI	51 000	163					508				manetka	Pakiet F80 - F100 - F115 - 150	
	EXLPT EFI	51 000	165					635						
	ELPT CT EFI uciągowy	52 900	165					508						
	EXLPT CT EFI uciągowy	52 900	163					635						
F 115	ELHPT EFI	58 400	163	115	85	R4	2100	508	Power Trim	35	elektryczny	rumpel Mid-Tiller	śruba + zb.paliwa+ VWMobile	
	ELPT EFI	53 500	163					508				manetka	Pakiet F80 - F100 - F115 - 150	
	EXLPT EFI	53 500	165					635						
	ELPT CT EFI uciągowy	55 900	165					508						
	EXLPT CT EFI uciągowy	55 900	165					635						
	ECXLPT CT EFI uciągowy	55 900	165					635						
	F 115 PRO XS	ELHPT EFI PRO XS	61 200					163						115
F115 PRO XS L EFI		56 900	163	508	manetka	Pakiet PRO XS 115 - 150								
F115 PRO XS XL EFI		56 900	165	635										
F115 PRO XS LCT EFI		58 500	165	508										
F115 PRO XS XLCT EFI		58 500	165	635										
F 115 SEA PRO	ELPT	56 900	165	115	85	R4	2100	508	Power Trim	35	elektryczny	manetka	Pakiet SeaPRO 40-150	
	ELPTBT	56 900										rumpel Big Tiller		
	EXLPT	56 900	635											manetka
	EXLPTBT	56 900						169				rumpel Big Tiller		
	F 150	L EFI	64 200					206				150		110
XL EFI		64 200	211	635										
CXL EFI		65 300												
F150 Pro XS	L PROXS	68 500	211	150	110	R4	3000	508	Power Trim	60	elektryczny	manetka	Pakiet PRO XS 115 - 150	
	XL PROXS	68 500						635						
F150 Seapro	L SP	66 900	211	150	110	R4	3000	508	Power Trim	60	elektryczny	manetka	Pakiet SeaPRO 40-150	
	XL SP	66 900						635						
	CXL SP	66 900												



NOWE V6 & V8		PLN BRUTTO*	Waga		Moc		Cylindry	Pojemność cm3	Pawęż mm	TYP KOLUMNY	Amp	OBROTY MAX	Układ sterowania	Wyposażenie w cenie
			kg	KM	kW									
V175 <small>FOUR STROKE</small>	L DS	91 400	216	175	130	V6	3400	508	CMS	85	5000-5800	DTS	Pakiet MERCURY V6 CMS	
	XL DS	91 400						635						
V175 <small>PRO XS</small>	L PROXS MS	88 500	213	175	130	V6	3400	508	CMS	85	5400-6000	Cięgna	Pakiet PRO XS 175 - 300	
	XL PROXS MS	88 500						635						
V 200 <small>FOUR STROKE</small>	L DS	91 900	216	200	149	V6	3400	508	CMS	85	5000-5800	DTS	Pakiet MERCURY V6 CMS	
	XL DS	91 900						635						
	CXL DS	91 900												
V 200 <small>FOUR STROKE COLD FUSION BIAŁY</small>	L CF DS	96 200	216	200	149	V6	3400	508	CMS	85	5000-5800	DTS	Pakiet MERCURY V6 CMS	
	XL CF DS	96 200						635						
	CXL CF DS	96 200												
V 200 <small>PRO XS</small>	L DS	98 300	229	200	149	V8	4 600	508	CMS	85	5600-6200	DTS	Pakiet PRO XS 175 - 300	
	XL DS	98 300						635						
	L TM MS	91 200						508				Cięgna		
V 200 <small>Seapro</small>	L MS	91 900	220	200	149	V6	3400	508	CMS	85	4600-5400	Cięgna	Pakiet SeaPRO 200 - 300	
	XL MS	91 900						635						
	CXL MS	91 900						635						
	L DS	99 300						508				DTS		
	XL DS	99 300						635						
	CXL DS	99 300						635						
V 225 <small>FOUR STROKE</small>	L DS	100 600	216	225	168	V6	3400	508	CMS	85	5200-6000	DTS	Pakiet MERCURY V6 CMS	
	XL DS	100 600						635						
	XXL DS	100 600						762						
	CXLDS	100 600						635						
	CXXL DS	100 600						762						
V 225 <small>FOUR STROKE COLD FUSION BIAŁY</small>	L CF DS	104 400	216	225	168	V6	3400	508	CMS	85	5200-6000	DTS	Pakiet MERCURY V6 CMS	
	XL CF DS	104 400						635						
	XXL CF DS	104 400						762						
	CXL CF DS	104 400						635						
	CXXL CF DS	104 400						762						
V 225 <small>SEAPRO</small>	L SP DS	102 400	239	225	168	V8	4600	508	CMS	85	4800-5600	DTS	Pakiet SeaPRO 200 - 300	
	XL SP DS	102 400						635						
	XXL SP DS	102 400						762						
	CL SP DS	102 400						508						
	CXL SP DS	102 400						635						
	CXXL SP DS	102 400						762						



NOWE V6 & V8		PLN BRUTTO*	Waga		Moc		Cylindry	Pojemność	Pawęż	TYP KOLUMNY	Amp	OBROTY MAX	Układ sterowania	Wyposażenie w cenie
			kg	KM	kW	cm3		mm						
V 250 VERADO	L AM DS	119 600	272	250	184	V8	4600	508	AMS	115	5200-6000	DTS	Pakiet Verado 250-400	
	XL AM DS	119 600						635						
	XXL AM DS	119 600						762						
	CXL AM DS	119 600						635						
	CXXL AM DS	119 600						762						
V 250 VERADO	XL AM JP	119 600	272	250	184	V8	4600	635	AMS	115	5200-6000	DTS	Pakiet Verado 250-400	
	XXL AM JP	119 600						762						
	CXL AM JP	119 600						635						
	CXXL AM JP	119 600						762						
V250 VERADO BIAŁY	LCF AM DS	123 700	272	250	184	V8	4600	508	AMS	115	5200-6000	DTS	Pakiet Verado 250-400	
	XL CF AM DS	123 700						635						
	XXL CF AM DS	123 700						762						
	CXL CF AM DS	123 700						635						
	CXXL CF AM DS	123 700						762						
V 250 VERADO BIAŁY POD JOYSTICK	XL CF AM JP	123 700	272	250	184	V8	4600	635	AMS	115	5200-6000	DTS	Pakiet Verado 250-400	
	XXL CF AM JP	123 700						762						
	CXL CF AM JP	123 700						635						
	CXXL CF AM JP	123 700						762						
V 250 SEAPRO	XL SP DS	116 600	239	250	184	V8	4600	635	CMS	85	4800-5600	DTS	Pakiet SeaPRO 200 - 300	
	XXL SP DS	116 600						762						
	CXL SP DS	116 600						635						
	CXXL SP DS	116 600						762						
V 250 PRO XS	L PXS DS	116 600	229	250	184	V8	4600	508	CMS	85	5600-6200	DTS	Pakiet PRO XS 175 - 300	
	XL PXS DS	116 600						635						
	L PXS MS	116 600						508				Cięgna		
V 300 VERADO	L AM DS	129 800	272	300	224	V8	4600	508	AMS	115	5200-6000	elektro-hydrauliczny układ kierowniczy zintegrowany cylinder, kierowniczy digital +DTS SmartCraft	Pakiet Verado 250-400	
	XL AM DS	129 800						635						
	XXL AM DS	129 800						762						
	CL AM DS	129 800						508						
	CXL AM DS	129 800						635						
	CXXL AM DS	129 800						762						



NOWE V6 & V8		PLN BRUTTO*	Waga		Moc		Cylindry	Pojemność	Pawęż	TYP KOLUMNY	Amp	OBROTY MAX	Układ sterowania	Wyposażenie w cenie
			kg	KM	kW	cm3		mm						
V300 VERADO Joystick	XL AM JP	129 800	272	300	224	V8	4600	635	AMS	115	5200-6000	elektro-hydrauliczny układ kierowniczy zintegrowany cylinder kierowniczy digital +DTS SmartCraft	Pakiet Verado 250-400	
	XXL AM JP	129 800						762						
	CXL AM JP	129 800						635						
	CXXL AM JP	129 800						762						
V300 VERADO BIAŁY	XL CFAM DS	129 800	272	300	224	V8	4600	635	AMS	115	5200-6000	elektro-hydrauliczny układ kierowniczy zintegrowany cylinder kierowniczy digital +DTS SmartCraft	Pakiet Verado 250-400	
	XXL CFAM DS	129 800						762						
	CXL CFAM DS	129 800						635						
	CXXL CFAM DS	129 800						762						
V300 VERADO BIAŁY Joystick	XL CF AM JP	129 800	272	300	224	V8	4600	635	AMS	115	5200-6000	elektro-hydrauliczny układ kierowniczy zintegrowany cylinder kierowniczy digital +DTS SmartCraft	Pakiet Verado 250-400	
	XXL CFAMJP	129 800						762						
	CXL CFAMJP	129 800						635						
	CXXL CFAMJP	129 800						762						
V300 SEA PRO	XLS SP AM	129 800	272	300	224	V8	4600	635	AMS	85	4800-5600	DTS	Pakiet SeaPRO 200 - 300	
	XXL SP AM	129 800						762						
	CXL SP AM	129 800						635						
	CXXL SP AM	129 800						762						
V300 SEA PRO Joystick	XL SP AM JP	129 800	272	300	224	V8	4600	635	AMS	85	4800-5600	DTS	Pakiet SeaPRO 200 - 300	
	XXL SP AM JP	129 800						762						
	CXL SP AM JP	129 800						635						
	CXXL SP AM JP	129 800						762						
V300 PRO XS	L PXS DS	129 800	229	300	224	V8	4600	508	CMS	85	5600-6200	DTS	Pakiet PRO XS 175 - 300	
	XL PXS DS	129 800						635						
	CXL PXS DS	129 800						635						
	L PXS TM MS	129 800						508				Cięgna		
F 350 VERADO	L	129 800	300	350	257	R6	2600	508	AMS	70	5800-6400	elektro-hydrauliczny układ kierowniczy zintegrowany cylinder kierowniczy digital +DTS SmartCraft	pakiet Verado 250-400	
	CL	129 800	306					635						
	XL	129 800	314					762						
	CXL	129 800												
	XXL	129 800												
CXXL	129 800													
F 400 VERADO	L	162 000	300	400	294	R6	2600	508	AMS	70	5800-6400	elektro-hydrauliczny układ kierowniczy zintegrowany cylinder kierowniczy digital +DTS SmartCraft	pakiet Verado 250-400	
	CL	162 000	306					635						
	XL	162 000												
	CXL	162 000	314					762						
	XXL	162 000												
	CXXL	162 000												
F400 VERADO Racing	LBSM	190 000	303	400	294	R6	2600	508	AMS	70	6400-7000	elektro-hydrauliczny układ kierowniczy zintegrowany cylinder kierowniczy digital +DTS SmartCraft	pakiet Verado 250-400	
	CLBSM	190 000						635						
	XLBSM	190 000	308					762						
	CXLBSM	190 000	310					508						
	XXLBSM	190 000												
	LBLHD	179 000	303					308						635
	CLBLHD	179 000												
	XLLBLHD	179 000	310					762						
	CXLBLHD	179 000												
	XXLBLHD	179 000												
CXXLBLHD	179 000													
	Dopłata do białego koloru	9 900												

**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 wersje E, EL, ELPT	manetka boczna, obrotomierz, śruba aluminiowa, zbiornik paliwa 25L
F30-F40-F50-F60 wersje E, EL, EPT, ELPT, ELPTCT	manetka boczna, obrotomierz, wskaźnik trymu, licznik motogodzin śruba aluminiowa, zbiornik paliwa 25L
F80 - F100 - F115 - 150	manetka boczna, wpuszczana lub topowa, wielofunkcyjny cyfrowy zegar obrotomierz SC1000, wskaźnik trymu, separator wody, śruba aluminiowa
MERCURY V6 CMS	manetka boczna, wpuszczana, topowa lub DTS (w zależności od wersji silnika), 7 calowy wyświetlacz z funkcją mapy i echosondy, śruba stalowa, separator wody, Active Trim
VERADO 250 - 400	elektroniczna manetka konsolowa DTS, 7 calowy wyświetlacz z funkcją mapy i echosondy, śruba stalowa, sterowanie elektro - hydrauliczne, separator wody, Active Trim
PRO XS 115 - 150	manetka boczna, wpuszczana lub topowa, wielofunkcyjny cyfrowy zegar obrotomierz SC1000, wskaźnik trymu, śruba aluminiowa, separator wody
PRO XS 175 - 300	manetka boczna, wpuszczana topowa, lub DTS (w zależności od wersji silnika), 7 calowy wyświetlacz z funkcją mapy i echosondy, śruba stalowa, separator wody, Active Trim
SeaPRO 40 - 150	manetka boczna, wielofunkcyjny cyfrowy zegar SC1000, śruba aluminiowa, separator wody, zbiornik paliwa 25L (tylko 40 i 60 KM)
SeaPRO 200 - 300	manetka boczna, wpuszczana topowa, lub DTS (w zależności od wersji silnika), 7 calowy wyświetlacz z funkcją mapy i echosondy, śruba stalowa, separator wody, Active trim
SeaPRO BT (Big Tiller) - specjalny Rumpel	wielofunkcyjny rumpel, wielofunkcyjny zegar cyfrowy SC1000, śruba aluminiowa, separator wody, zbiornik paliwa 25L (tylko 40 i 60 KM),

OZNACZENIA MODELI SILNIKÓW ZABURTOWYCH MERCURY - LEGENDA	
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
EFI	wtrysk paliwa
SP	Silnik w wersji Sea Pro
JP	Silnik przystosowany do Joystick Piloting
DS	Manetka cyfrowa
PXS	Silnik w wersji PRO XS
CF	Biała obudowa

OZNACZENIA MODELI SILNIKÓW ZABURTOWYCH MERCURY - LEGENDA	
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
GA	Gas Assist - siłownik gazowy
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

RODZAJ SILNIKA	LICZBA SILNIKÓW W INSTALACJI	NUMER KATALOGOWY	CENA
DTS - ZABURTOWE I STACJONARNE	od 1 do 4	8M0111544	3 200 2 600
RACE ZABURTOWE I STACJONARNE	od 1 do 4	8M0113442	3 200
ZABURTOWE 150 KM FourStroke 150-250 KM OptMax	1	8M0111545	3 200 2 600
ZABURTOWE 150 KM FourStroke 150-250 KM OptMax	2	8M0111552	4 200 3 300
ZABURTOWE 75 - 115 KM FourStroke	1	8M0111546	3 200
ZABURTOWE 75 - 115 KM FourStroke	2	8M0111553	4 200
ZABURTOWE 40 - 60 KM FourStroke	1	8M0111547	3 200
MERCUISER 4,5 L & 6,2 L 300/350KM Sterowanie mechaniczne z cyfrowym czujnikiem trymu	1	8M0111550	3 200
MERCUISER 4,5 L & 6,2 L 300/350KM Sterowanie mechaniczne z cyfrowym czujnikiem trymu	2	8M0111554	4 200



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 i większymi, współpracującymi z systemem SmartCraft, wyprodukowanymi po 2003 roku. Jeden moduł obsługuje nawet poczwórny instalacje silników. Do przekazywania informacji na urządzenia mobilne konieczny jest moduł.

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



IMMOBILIZER - MERCURY Theft Deterrent System (TDS)

System (TDS) zwiększa ochronę łodzi przed kradzieżą. Jeśli ktoś uruchomi silnik bez specjalnego klucza, będzie on pracował w trybie serwisowym na niskich obrotach. Łódź będzie płynęła z minimalną prędkością. W wersji PREMIUM możliwe jest śledzenie pozycji łodzi dzięki systemowi GPS oraz otrzymywanie powiadomień mailem lub SMS

WERSJA	NUMER KATALOGOWY	CENA
STANDARD	8M005738	4 300
PREMIUM	8M0065146	17 500



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	1 400
DWA ŚWIATŁA	8M0109507	2 200