



**INTER
CARS**



SILNIKI ZABURTOWE PARSUN



[INTERCARS.COM.PL/MARINE](https://intercars.com.pl/marine)

Przyjemność jak Parsun

Parsun czuje się jak ryba w wodzie zapewniając przyjemność, prędkość i płynność w czasie pływania. P jak profesjonalizm to dewiza specjalistów z Suzhou Parsun Power Machine Co., Ltd. od niemal 25 lat. 40 letnie doświadczenie zespołu specjalistów jest wykorzystywane aby sprostać najwyższym oczekiwaniom klientów. Rozwiązania techniczne oparte są na doświadczeniach japońskiej i amerykańskiej technologii dzięki czemu silniki zaburtowe Parsun są obecne niemal na całym świecie. Historia sprzedaży silników Parsun pokazuje, że to dobre i niezawodne jednostki charakteryzujące się wysoką kulturą pracy i optymalnym zużyciem paliwa.

Silniki tej marki zyskały uznanie ze względu na bardzo konkurencyjne ceny, nowoczesny wygląd i doskonałe parametry oraz bezproblemową obsługę i niską awaryjność.

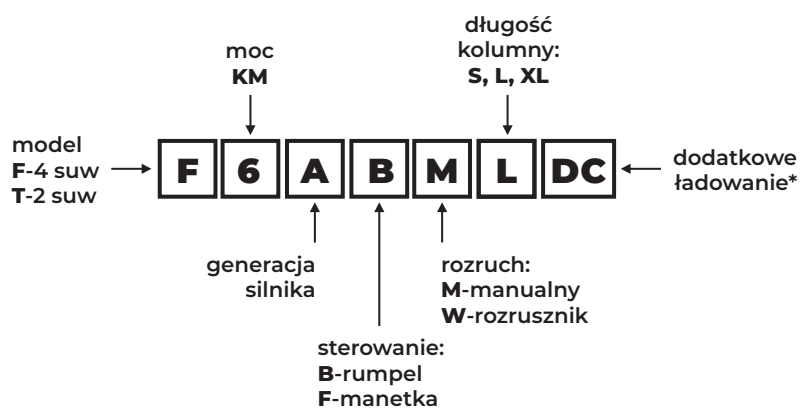
Od 2018 roku Inter Cars jest generalnym importerem silników Parsun do Polski. Oferuje pełen standard obsługi, logistyki i gwarancji na silniki zaburtowe Parsun, którą zapewnia od ponad 30 lat swoim klientom.



LEGENDA OZNACZEŃ SILNIKÓW

Na przykładzie silnika F6ABML

* - Dla silników 5 KM - 6 KM



P jak przyjemność
P jak pływanie
P jak prędkość
P jak płynność
P jak profesjonalizm
P jak PARSUN

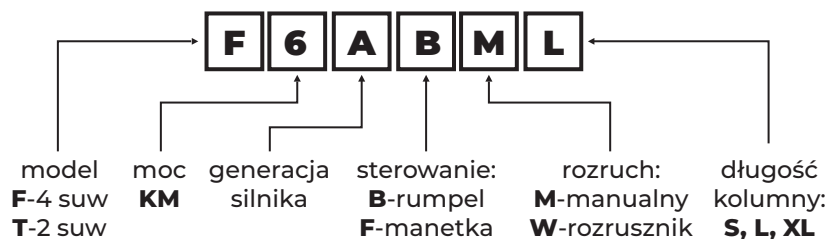
SILNIKI O MOCY OD 2.6 KM DO 9.9 KM

P jak pływanie

2.6 KM



4 KM

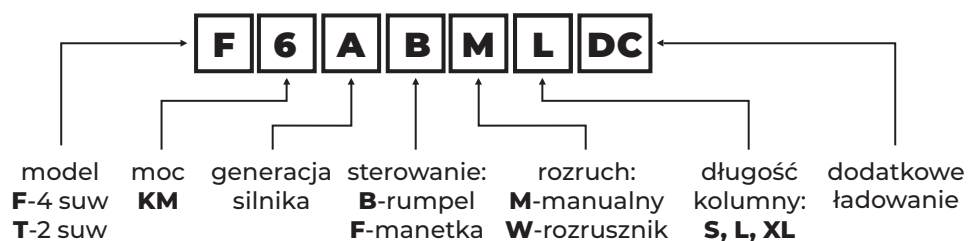


MODEL	F2.6 BML	F2.6 BMS	F4 BML	F4 BMS
MOC KM	2,6	2,6	4	4
Pojemność cm ³	72	72	112	112
Długość kolumny	długa	krótka	długa	krótka
Sterowanie	rumpel	rumpel	rumpel	rumpel
Trym	manualne	manualne	manualne	manualne
Maksymalne spalanie	1.1 l/h	1.1 l/h	1.6 l/h	1.6 l/h
Gazik/wtrysk	gaźnik	gaźnik	gaźnik	gaźnik
Waga kg	18	17	25,5	24,5

5 KM



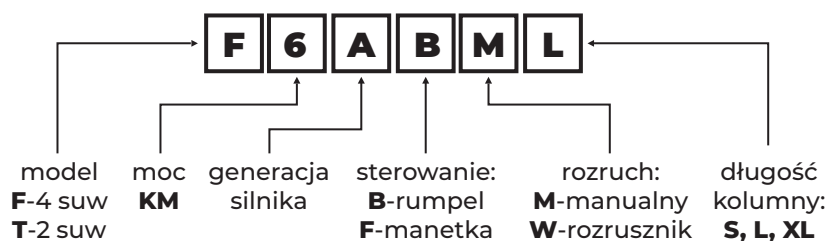
6 KM



MODEL	F5 BML	F5 BMS	F6 ABML	F6 ABML-DC	F6 ABMS	F6 ABMS-DC
MOC KM	5	5	6	6	6	6
Pojemność cm ³	112	112	148	148	148	148
Długość kolumny	długa	krótka	długa	długa	krótka	krótka
Sterowanie	rumpel	rumpel	rumpel	rumpel	rumpel	rumpel
Trym	manualne	manualne	manualne	manualne	manualne	manualne
Maksymalne spalanie	2 l/h	2 l/h	2.3 l/h	2.3 l/h	2.3 l/h	2.3 l/h
Gaźnik/wtrysk	gaźnik	gaźnik	gaźnik	gaźnik	gaźnik	gaźnik
Waga kg	25,5	24,5	28	28	27	27

8 KM

9.8 KM

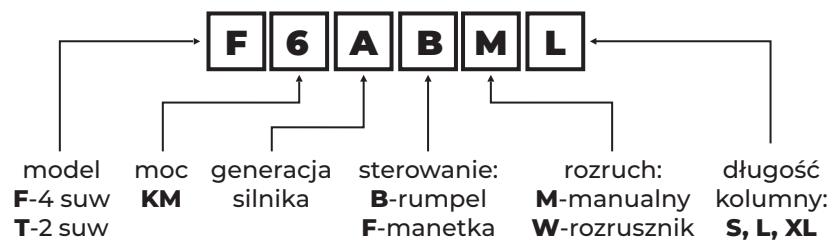


F8 BML	F8 BMS	F9.8 BML	F9.8 BMS	F9.8 FWL	F9.8 FWS
8	8	9,8	9,8	9,8	9,8
209	209	209	209	209	209
długa	krótka	długa	krótka	długa	krótka
rumpel	rumpel	rumpel	rumpel	manetka	manetka
manualne	manualne	manualne	manualne	manualne	manualne
2.8 l/h	2.8 l/h	3.4 l/h	3.4 l/h	3.4 l/h	3.4 l/h
gaźnik	gaźnik	gaźnik	gaźnik	gaźnik	gaźnik
39,5	38	39,5	38	42,5	41

9.9 KM



9.9 KM



MODEL	F9.9 BML	F9.9 BMS	F9.9 BWL	F9.9 BWS	F9.9 FWL	F9.9 FWS
MOC KM	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9
Pojemność cm ³	323	323	323	323	323	323
Długość kolumny	długa	krótka	długa	krótka	długa	krótka
Sterowanie	rumpel	rumpel	rumpel	rumpel	manetka	manetka
Trym	manualne	manualne	manualne	manualne	manualne	manualne
Maksymalne spalanie	5.3 l/h	5.3 l/h	5.3 l/h	5.3 l/h	5.3 l/h	5.3 l/h
Gaźnik/wtrysk	gaźnik	gaźnik	gaźnik	gaźnik	gaźnik	gaźnik
Waga kg	51	49	51	49	51	49



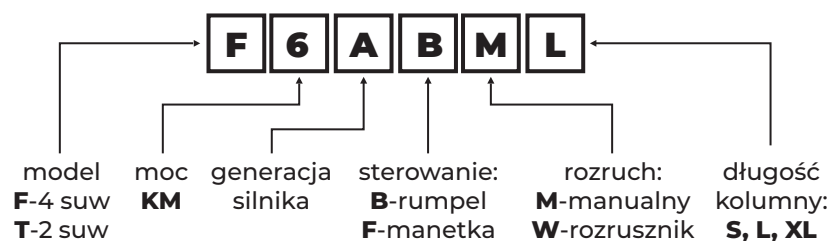
SILNIKI O MOCY OD 15 KM DO 60 KM

P jak prędkość

15 KM



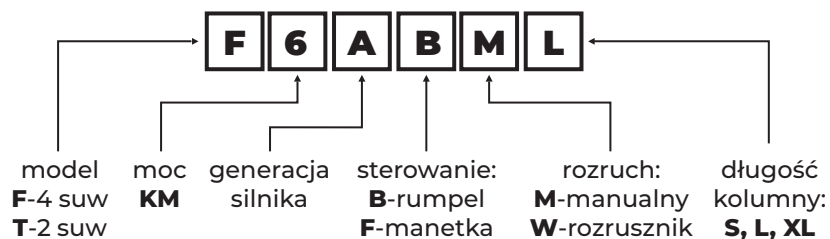
15 KM



MODEL	F15 ABML	F15 ABMS	F15 ABWL	F15 ABWS	F15 AFWL
MOC KM	15	15	15	15	15
Pojemność cm ³	362	362	362	362	362
Długość kolumny	długa	krótka	długa	krótka	długa
Sterowanie	rumpel	rumpel	rumpel	rumpel	manetka
Trym	manualne	manualne	manualne	manualne	manualne
Maksymalne spalanie	5.4 l/h	5.4 l/h	5.4 l/h	5.4 l/h	5.4 l/h
Gaźnik/wtrysk	gaźnik	gaźnik	gaźnik	gaźnik	gaźnik
Waga kg	53,7	51,7	55,7	53,7	54,7

20 KM

20 KM

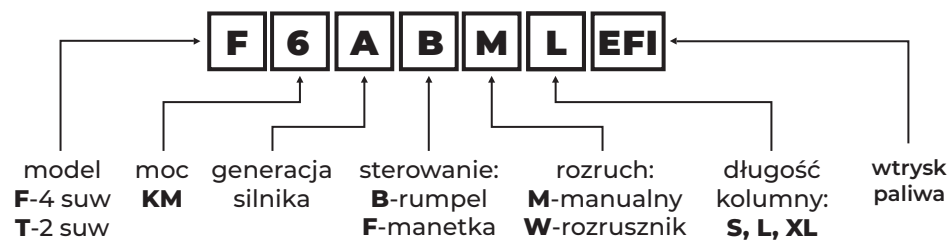


F20 ABML	F20 ABMS	F20 AFWS	F20 BML	F20 FWL
20	20	20	20	20
362	362	362	362	362
długa	krótka	krótka	długa	długa
rumpel	rumpel	manetka	rumpel	manetka
manualne	manualne	manualne	manualne	manualne
6.9 l/h	6.9 l/h	6.9 l/h	6.9 l/h	6.9 l/h
gaźnik	gaźnik	gaźnik	gaźnik	gaźnik
53,7	51,7	52,7	53,7	54,7

15 KM



15 KM

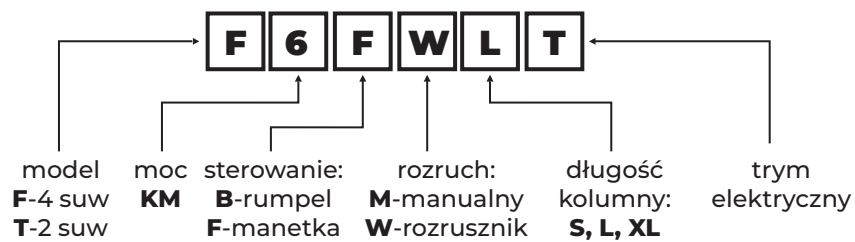


MODEL	F15 ABWL-EFI	F15 ABWS-EFI	F15 AFWL-EFI	F15 AFWS-EFI
MOC KM	15	15	15	15
Pojemność cm ³	362	362	362	362
Długość kolumny	długa	krótka	długa	krótka
Sterowanie	rumpel	rumpel	manetka	manetka
Trym	manualne	manualne	manualne	manualne
Maksymalne spalanie	5.4 l/h	5.4 l/h	5.4 l/h	5.4 l/h
Gaźnik/wtrysk	wtrysk	wtrysk	wtrysk	wtrysk
Waga kg	55,7	53,7	54,7	52,7

20 KM



40 KM

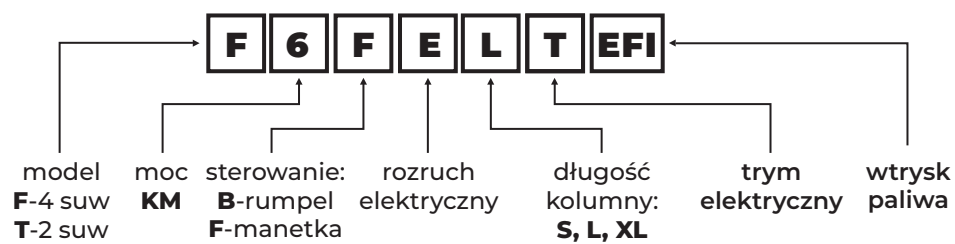


F20 ABWL-EFI	F20 ABWS-EFI	F20 AFWL-EFI	F20 AFWS-EFI	F40 FWL-T-EFI
20	20	20	20	40
362	362	362	362	747
długa	krótka	długa	krótka	długa
rumpel	rumpel	manetka	manetka	manetka
manualne	manualne	manualne	manualne	elektryczne
6.9 l/h	6.9 l/h	6.9 l/h	6.9 l/h	13.8 l/h
wtrysk	wtrysk	wtrysk	wtrysk	wtrysk
55,7	53,7	54,7	52,7	100,6

50 KM



60 KM



MODEL	F50 FEL-T-EFI	F60 FEL-T-EFI
MOC KM	50	60
Pojemność cm ³	996	996
Długość kolumny	długa	długa
Sterowanie	manetka	manetka
Trym	elektryczne	elektryczne
Maksymalne spalanie	18.5 l/h	20 l/h
Gaźnik/wtrysk	wtrysk	wtrysk
Waga kg	113	113

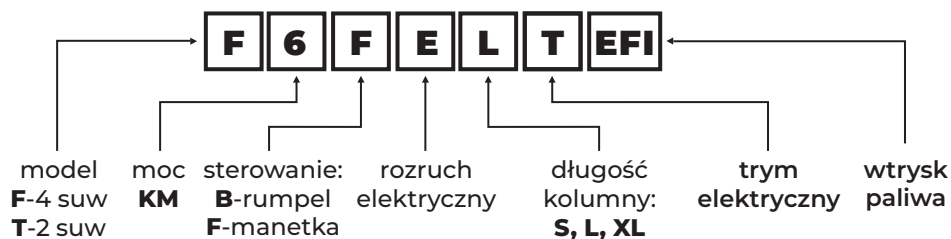
115 KM



Silnik jest niezwykle wytrzymały i niezawodny. Dzięki niskiemu zużyciu paliwa, łatwemu rozruchowi, szybkiej reakcji przepustnicy i bardzo płynnej pracy na wodzie zapewnia doskonałą wydajność i moc. Jednostka sterująca silnikiem zaburtowym Parsun EFI odpowiada za optymalną pracę silnika i powodem wielu zalet.

Moduł ECM steruje dokładną ilością powietrza wymaganą do zapewnienia optymalnej mocy i oszczędności paliwa. Innowacyjny układ zapłonowy CDI/TCI ułatwia rozruch w każdych warunkach bez względu na temperaturę i wysokość geograficzną.

Pięciowarstwowe malowanie antykorozyjne i duża liczba anod zapewnia doskonałą ochronę silnika w każdych warunkach atmosferycznych.



F115 FEL-T-EFI

F115 FEX-T-EFI

115	115
1832	1832
długa	bardzo długa
manetka	manetka
elektryczne	elektryczne
38.9 l/h	38.9 l/h
wtrysk	wtrysk
185	185

P jak płynność

MODEL	F15 ABWL -EFI	F15 ABWS -EFI	F15 AFWL -EFI	F15 AFWS -EFI	F20 ABWL -EFI	F20 ABWS -EFI
Moc KM	15	15	15	15	20	20
Pojemność cm³	362	362	362	362	362	362
Liczba cylindrów	2	2	2	2	2	2
Typ silnika	SOHC	SOHC	SOHC	SOHC	SOHC	SOHC
Pełna moc przy pr. obr.	5.000 – 6.000 rpm	5.000 – 6.000 rpm	5.000 – 6.000 rpm	5.000 – 6.000 rpm	5.000 – 6.000 rpm	5.000 – 6.000 rpm
Długość kolumny	długa	krótka	długa	krótka	długa	krótka
Sterowanie	rumpel	rumpel	manetka	manetka	rumpel	rumpel
Trym	manualne	manualne	elektryczne	manualne	manualne	manualne
Pojemność miski olejowej l.	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Pojemność przekładni l.	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
Maksymalne spalanie	5.4 l/h	5.4 l/h	5.4 l/h	5.4 l/h	6.9 l/h	6.9 l/h
Gazik/wtrysk	wtrysk	wtrysk	wtrysk	wtrysk	wtrysk	wtrysk
Zbiornik (w zestawie)	przenośny	przenośny	przenośny	przenośny	przenośny	przenośny
Przyłącze zewnętrzne paliwa	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Pojemnik zbiornika paliwa	24	24	24	24	24	24
Waga kg	55,7	53,7	54,7	52,7	55,7	53,7
Całkowita:						
długość mm(cal)	988 (38.9")	988 (38.9")	665 (26.2")	665 (26.2")	988 (38.9")	988 (38.9")
szerokość mm(cal)	420 (16.5")	420 (16.5")	430 (16.9")	430 (16.9")	420 (16.5")	420 (16.5")
wysokość mm(cal)	1.197(47.1")	1.070(42.1")	1.197(47.1")	1.070(42.1")	1.197(47.1")	1.070(42.1")
wysokość pawęży	20" 508 mm	15" 381 mm	20" 508 mm	15" 381 mm	20" 508 mm	15" 381 mm
STD propeller	3-9 1/4" x 11"	3-9 1/4" x 11"	3-9 1/4" x 11"	3-9 1/4" x 11"	3-9 1/4" x 11"	3-9 1/4" x 11"
Biegi	F-N-R	F-N-R	F-N-R	F-N-R	F-N-R	F-N-R
Rozruch	manualny/ elektryczny	manualny/ elektryczny	manualny/ elektryczny	manualny/ elektryczny	manualny/ elektryczny	manualny/ elektryczny
Zegary w zestawie	brak	brak	brak	brak	brak	brak
Ładowanie	12V, 6A	12V, 6A	12V, 6A	12V, 6A	12V, 6A	12V, 6A
Set serwisowy na pierwszy serwis po 10h	tak	tak	tak	tak	tak	tak

Notatki

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

