



Cennik DETALICZNY PLN/BRUTTO. Zawiera VAT 23%

Ważny od 16/03/2026 do odwołania lub pojawienia się nowego cennika.



PARKER

CENNIK SILNIKÓW STACJONARNYCH BENZYNOWYCH (OSPRZĘT DO ZAMÓWIENIA ODDZIELNIE)

CENA ZAWIERA SILNIK + Transom. Przekładnie doliczane są osobno - Cena przekładni, wyłącznie przy zakupie z silnikiem.

Marka	KOD	MODEL	KM	DOSTĘPNY RODZAJ PRZEKŁADNI	CHŁODZENIE	OCHRONA ANTY-KOROZYJNA	STEROWANIE	Riser "	CENA PLN/BRUTTO
MODELE 4.5L Z KATALIZATOREM. ZAWIERAJĄ PŁYTY TRANSOMU									
MCM	40450021U	4.5L 200 A EC	200	Alpha	RWC	Standard	MECHANICZNE	None	86211
MCM	40450020U	4.5L 200 A EC 2R	200	Alpha	RWC	Standard	MECHANICZNE	2 Inch	86211
MCM	40450022U	4.5L 200 A EC 4R	200	Alpha	RWC	Standard	MECHANICZNE	4 Inch	88943
MCM	40450093U	4.5L 200 B EC DTS 4R	200	Bravo I - II - III	RWC	Standard	DTS	4 Inch	95167
MCM	40450026U	4.5L 250 A EC	250	Alpha	RWC	Standard	MECHANICZNE	None	90133
MCM	40450027U	4.5L 250 A EC 2R	250	Alpha	RWC	Standard	MECHANICZNE	2 Inch	90133
MCM	40450028U	4.5L 250 A EC 4R	250	Alpha	RWC	Standard	MECHANICZNE	4 Inch	92892
MCM	40450050U	4.5L 250 B EC DTS	250	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	None	96145
MCM	40450051U	4.5L 250 B EC DTS 2R	250	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	2 Inch	96145
MCM	40450052U	4.5L 250 B EC DTS 4R	250	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	4 Inch	98895
MCM	40450053U	SEA 4.5L 250 B EC DTS	250	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	None	110452
MCM	40450054U	SEA 4.5L 250 B EC DTS 2R	250	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	2 Inch	110452
MCM	40450055U	SEA 4.5L 250 B EC DTS 4R	250	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	4 Inch	113176
MODELE 6.2L Z KATALIZATOREM. ZAWIERAJĄ PŁYTY TRANSOMU									
MCM	4A620017U	6.2L 300 B EC DTS 0R	300	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	None	113026
MCM	4A620018U	6.2L 300 B EC DTS 2R	300	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	2 Inch	113026
MCM	4A620019U	6.2L 300 B EC DTS 4R	300	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	4 Inch	115776
MCM	4A620020U	6.2L 300 B EC DTS 6R	300	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	6 Inch	116878
MCM	4A620037U	6.2L 350 B EC DTS 0R	350	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	None	119936
MCM	4A620038U	6.2L 350 B EC DTS 2R	350	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	2 Inch	119936
MCM	4A620039U	6.2L 350 B EC DTS 4R	350	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	4 Inch	122690
MCM	4A620040U	6.2L 350 B EC DTS 6R	350	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	6 Inch	123816

<i>Msrka</i>	<i>KOD</i>	<i>MODEL</i>	<i>ROTACJA</i>	<i>PRZEŁOŻENIE</i>	<i>OCHRONA ANTY-KOROZYJNA</i>				
MCM	4A620021U	SEA 6.2L 300 B EC DTS 0R	300	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	None	119937
MCM	4A620022U	SEA 6.2L 300 B EC DTS 2R	300	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	2 Inch	119937
MCM	4A620023U	SEA 6.2L 300 B EC DTS 4R	300	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	4 Inch	122687
MCM	4A620024U	SEA 6.2L 300 B EC DTS 6R	300	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	6 Inch	123815
MCM	4A620078U	SEA 6.2L 350 B EC DTS 0R	350	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	None	130806
MCM	4A620041U	SEA 6.2L 350 B EC DTS 2R	350	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	2 Inch	130806
MCM	4A620042U	SEA 6.2L 350 B EC DTS 4R	350	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	4 Inch	133530
MODELE 8.2L Z KATALIZATOREM. ZAWIERAJĄ PŁYTYĘ TRANSOMU									
MCM	40820010V	8.2 MAG EC 2R DTS	380	Bravo I X - II X - III X - Four	FWC (Closed)	Magnum	DTS	2 Inch	155964
MCM	40820011V	8.2 MAG EC 4R DTS	380	Bravo I X - II X - III X - Four	FWC (Closed)	Magnum	DTS	4 Inch	159543
MCM	40820003V	8.2 MAG EC 6R DTS	380	Bravo I X - II X - III X - Four	FWC (Closed)	Magnum	DTS	6 Inch	159543
MCM	40820007V	8.2 MAG HO EC 2R DTS	430	Bravo I X - II X - III X - Four	FWC (Closed)	High Output	DTS	2 Inch	172589
MCM	40820022V	8.2 MAG HO EC 4R DTS	430	Bravo I X - II X - III X - Four	FWC (Closed)	High Output	DTS	4 Inch	176168
MCM	40820015V	8.2 MAG HO EC 6R DTS	430	Bravo I X - II X - III X - Four	FWC (Closed)	High Output	DTS	6 Inch	176168
MCM	40820024V	SEA 8.2 MAG EC 2R DTS	380	Bravo I X SC - II X SC - III X SC - III XR	FWC (Closed)	Magnum SeaCore	DTS	2 Inch	172386
MCM	40820025V	SEA 8.2 MAG EC 4R DTS	380	Bravo I X SC - II X SC - III X SC - III XR	FWC (Closed)	Magnum SeaCore	DTS	4 Inch	175974
MCM	40820026V	SEA 8.2 MAG EC 6R DTS	380	Bravo I X SC - II X SC - III X SC - III XR	FWC (Closed)	Magnum SeaCore	DTS	6 Inch	175974
MCM	40820030V	SEA 8.2 MAG HO EC 2R DTS	430	Bravo I X SC - II X SC - III X SC - III XR	FWC (Closed)	High Output SeaCore	DTS	2 Inch	189002
MCM	40820047V	SEA 8.2 MAG HO EC 4R D07	430	Bravo I X SC - II X SC - III X SC - III XR	FWC (Closed)	High Output SeaCore	DTS	4 Inch	192590
MCM	40820012V	SEA 8.2 MAG HO EC 6R D07	430	Bravo I X SC - II X SC - III X SC - III XR	FWC (Closed)	High Output SeaCore	DTS	6 Inch	192590
PRZEKŁADNIE TYP Z - ALPHA									
MCM	5121200TS	ALPHA DRV.STD.ROT-1.47:1		Std (RH)	1.47:1	Standard			17551
MCM	5121300TS	ALPHA DRV.STD.ROT-1.62:1		Std (RH)	1.62:1	Standard			17551
MCM	5121400TS	ALPHA DRV.STD.ROT-1.81:1		Std (RH)	1.81:1	Standard			17551
MCM	5111400TS	ALPHA DRV.CTR.ROT-1.81:1		Ctr (LH)	1.81:1	Standard			19569
PRZEKŁADNIE TYP Z -BRAVO 1									
MCM	5231200TS	BRAVO I 1.50		Bi-Rotation	1.50:1	Standard			20495
MCM	5231300TS	BRAVO I 1.65		Bi-Rotation	1.65:1	Standard			20495
MCM	5J31200TS	SEACORE BRAVO I 1.50:1		Bi-Rotation	1.50:1	SeaCore			23818
MCM	5J31300TS	SEACORE BRAVO I 1.65:1		Bi-Rotation	1.65:1	SeaCore			23818

<i>Msrka</i>	<i>KOD</i>	<i>MODEL</i>	<i>ROTACJA</i>	<i>PRZEŁOŻENIE</i>	<i>OCHRONA ANTY-KOROZYJNA</i>	
PRZEKŁADNIE TYP Z -BRAVO 1 cd.						
MCM	5237100TS	BRAVO I X 1.36:1	Bi-Rotation	1.36:1	Standard	24920
MCM	5237200TS	BRAVO I X 1.50:1	Bi-Rotation	1.50:1	Standard	24920
MCM	5237300TS	BRAVO I X 1.65:1	Bi-Rotation	1.65:1	Standard	24920
MCM	5J37100TS	SEACORE BRAVO I X 1.36:1	Bi-Rotation	1.36:1	SeaCore	27688
MCM	5J37200TS	SEACORE BRAVO I X 1.50:1	Bi-Rotation	1.50:1	SeaCore	27688
MCM	5J37300TS	SEACORE BRAVO I X 1.65:1	Bi-Rotation	1.65:1	SeaCore	27688
PRZEKŁADNIE TYP Z -BRAVO 2						
MCM	5331500TS	BRAVO II 2.20:1	Bi-Rotation	2.20:1	Standard	22487
MCM	5331600TS	BRAVO II 2.00:1	Bi-Rotation	2.00:1	Standard	22487
MCM	5K31600TS	SEACORE BRAVO II 2.00:1	Bi-Rotation	2.00:1	SeaCore	27551
MCM	5K31500TS	SEACORE BRAVO II 2.20:1	Bi-Rotation	2.20:1	SeaCore	27551
MCM	5337400TS	BRAVO II X 1.81:1	Bi-Rotation	1.81:1	Standard	26921
MCM	5337600TS	BRAVO II X 2.00:1	Bi-Rotation	2.00:1	Standard	26921
MCM	5337500TS	BRAVO II X 2.20:1	Bi-Rotation	2.20:1	Standard	26921
MCM	5K37400TS	SEACORE BRAVO II X 1.81:1	Bi-Rotation	1.81:1	SeaCore	29134
MCM	5K37600TS	SEACORE BRAVO II X 2.00:1	Bi-Rotation	2.00:1	SeaCore	29134
MCM	5K37500TS	SEACORE BRAVO II X 2.20:1	Bi-Rotation	2.20:1	SeaCore	29134
PRZEKŁADNIE TYP Z -BRAVO 3						
MCM	5441600TS	BRAVO III 2.00:1	Dual Ctr	2.00:1	Standard	23818
MCM	5441500TS	BRAVO III 2.20:1	Dual Ctr	2.20:1	Standard	23818
MCM	5441700TS	BRAVO III 2.43:1	Dual Ctr	2.43:1	Standard	23818
MCM	5L41600TS	SEACORE BRAVO III 2.00:1	Dual Ctr	2.00:1	SeaCore	25819
MCM	5L41500TS	SEACORE BRAVO III 2.20:1	Dual Ctr	2.20:1	SeaCore	25819
MCM	5L41700TS	SEACORE BRAVO III 2.43:1	Dual Ctr	2.43:1	SeaCore	25819
MCM	5447400TT	BRAVO III X 1.81:1	Dual Ctr	1.81:1	Standard	28252
MCM	5447600TT	BRAVO III X 2.00:1	Dual Ctr	2.00:1	Standard	28252
MCM	5447500TT	BRAVO III X 2.20:1	Dual Ctr	2.20:1	Standard	28252
MCM	5L47400TS	SEACORE BRAVO III X 1.81:1	Dual Ctr	1.81:1	SeaCore	29680
MCM	5L47600TS	SEACORE BRAVO III X 2.00:1	Dual Ctr	2.00:1	SeaCore	29680
MCM	5L42500TS	SEACORE BRAVO III X 2.20:1	Dual Ctr	2.20:1	SeaCore	29680
MCM	5M41400TS	SEACORE BRAVO III XR 1.81:1	Dual Ctr	1.81:1	SeaCore	34546
MCM	5M41600TS	SEACORE BRAVO III XR 2.00:1	Dual Ctr	2.00:1	SeaCore	34546

<i>Msrka</i>	<i>KOD</i>	<i>MODEL</i>	<i>ROTACJA</i>	<i>PRZEŁOŻENIE</i>	<i>OCHRONA ANTY-KOROZYJNA</i>	
PRZEKŁADNIE TYPU BRAVO FOUR S- DO SPORTÓW HOLUJĄCYCH (WAKE, NARTY, itp..)						
MCM	53300004S	BRAVO FOUR S 1.81:1	Dual Ctr	1.81:1	Standard	41422
MCM	53300005S	BRAVO FOUR S 2.00:1	Dual Ctr	2.00:1	Standard	41422
MCM	53300006S	BRAVO FOUR S 2.20:1	Dual Ctr	2.20:1	Standard	41422
MCM	53300009S	BRAVO FOUR S 2.43:1	Dual Ctr	2.43:1	Standard	41422
JPS (Joystick Piloting dla silników stacjonarnych)⁴						
Wyłącznie dla instalacji podwójnych z przekładniami BRAVO 3. Kompatybilne z systemem Smart Craft oraz DTS.						
JPS dla silników MCM (KIT 893299126)			Sterowanie, Joystick, Autopilot, Antena GPS + Elektroniczny kompas			82665
			Brak wyświetlacza w zestawie. VesselView, VesselView Link lub SmartCraft Connect są obowiązkowe i należy je zamówić osobno			

Zgodnie z warunkami gwarancji, Instalacja silników możliwa jest wyłącznie w autoryzowanej sieci serwisów MERCURY/MERCUISER. Lista dostępna na:

<http://parker.com.pl/dealerzy>

Uwagi:

Ceny nie obejmują osprzętu.

Wspomaganie kierownicy jest standardem we wszystkich modelach.

Manetka elektroniczna (DTS) jest dostępna TYLKO w modelach z przekładnią Bravo.

Modele SeaCore zawierają w standardzie FWC (Zamknięty obwód chłodzenia).

Specyfikacje i ceny mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Informacje dodatkowe:

Silników innych niż ECT nie można sprzedawać na łodziach rekreacyjnych w Europie i USA

W przypadku zastosowań komercyjnych należy sprawdzić zgodnie z lokalnymi przepisami

RCD II tylko dla wersji ECT

Certyfikat BSO tylko w wersji ECT

Certyfikat BSO tylko dla określonych parametrów — sprawdź zatwierdzone parametry dla instalacji pojedynczej i podwójnej

Certyfikat EPA tylko w wersji ECT

Podstawki 4" tylko w wersji ECT

Bez DTS dostępne tylko w wersji ECT. Ceny na zapytanie.

Wyłącznie dystrybutor: Parker

Poland Sp. z o.o.

Firmowa St. 30, 05-152 Cząstków

Polski, tel. 22 785-11-11,

www.parker.com.pl

