



Cennik DETALICZNY PLN/BRUTTO. Zawiera VAT 23%

Ważny od 27/09/2023 do odwołania lub pojawienia się nowego cennika.



PARKER

CENNIK SILNIKÓW STACJONARNYCH BENZYNOWYCH (OSPRZĘT DO ZAMÓWIENIA ODDZIELNIE)

CENA ZAWIERA SILNIK + Transom. **Przekłanie dolicznane są osobno - NA DOLE CENNIKA.**

Wyłączny Dystrybutor.

Marka	KOD	MODEL	KM	DO PRZEKŁADNI-TYP	CHŁODZENIE	OCHRONA ANTY-KOROZYJNA	STEROWANIE	Riser "	CENA PLN/BRUTTO
MODELE 4.5L Z KATALIZATOREM. ZAWIERAJĄ PŁYTĘ TRANSOMU									
MCM	40450021U	4.5L 200 A EC	200	Alpha	RWC	Standard	MECHANICZNE	None	115054
MCM	40450020U	4.5L 200 A EC 2R	200	Alpha	RWC	Standard	MECHANICZNE	2 Inch	115054
MCM	40450022U	4.5L 200 A EC 4R	200	Alpha	RWC	Standard	MECHANICZNE	4 Inch	118707
MCM	40450093U	4.5L 200 B EC DTS 4R	200	Bravo I - II - III	RWC	Standard	DTS	4 Inch	127010
MCM	40450026U	4.5L 250 A EC	250	Alpha	RWC	Standard		None	120306
MCM	40450027U	4.5L 250 A EC 2R	250	Alpha	RWC	Standard	MECHANICZNE	2 Inch	120306
MCM	40450028U	4.5L 250 A EC 4R	250	Alpha	RWC	Standard	MECHANICZNE	4 Inch	123984
MCM	40450050U	4.5L 250 B EC DTS	250	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	None	128326
MCM	40450051U	4.5L 250 B EC DTS 2R	250	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	2 Inch	128326
MCM	40450052U	4.5L 250 B EC DTS 4R	250	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	4 Inch	131991
MCM	40450053U	SEA 4.5L 250 B EC DTS	250	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	None	147416
MCM	40450054U	SEA 4.5L 250 B EC DTS 2R	250	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	2 Inch	147416
MCM	40450055U	SEA 4.5L 250 B EC DTS 4R	250	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	4 Inch	151056
MODELE 6.2L Z KATALIZATOREM. ZAWIERAJĄ PŁYTĘ TRANSOMU									
MCM	4A620017U	6.2L 300 B EC DTS 0R	300	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	None	150860
MCM	4A620018U	6.2L 300 B EC DTS 2R	300	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	2 Inch	150860
MCM	4A620019U	6.2L 300 B EC DTS 4R	300	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	4 Inch	154525
MCM	4A620020U	6.2L 300 B EC DTS 6R	300	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	6 Inch	156001
MCM	4A620037U	6.2L 350 B EC DTS 0R	350	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	None	160085
MCM	4A620038U	6.2L 350 B EC DTS 2R	350	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	2 Inch	160085
MCM	4A620039U	6.2L 350 B EC DTS 4R	350	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	4 Inch	163750
MCM	4A620040U	6.2L 350 B EC DTS 6R	350	Bravo I - II - III - Four	RWC	Standard	DTS	6 Inch	165251
MCM	4A620021U	SEA 6.2L 300 B EC DTS 0R	300	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	None	165312
MCM	4A620022U	SEA 6.2L 300 B EC DTS 2R	300	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	2 Inch	165312

MCM	4A620023U	SEA 6.2L 300 B EC DTS 4R	300	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	4 Inch	168977
MCM	4A620024U	SEA 6.2L 300 B EC DTS 6R	300	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	6 Inch	170466
MCM	4A620078U	SEA 6.2L 350 B EC DTS 0R	350	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	None	174586
MCM	4A620041U	SEA 6.2L 350 B EC DTS 2R	350	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	2 Inch	174586
MCM	4A620042U	SEA 6.2L 350 B EC DTS 4R	350	Bravo I SC - II SC - III SC	FWC (Closed)	SeaCore	DTS	4 Inch	178215

MODELE 8.2L Z KATALIZATOREM. ZAWIERAJĄ PŁYTKĘ TRANSOMU

MCM	40820010V	8.2 MAG EC 2R DTS	380	Bravo I X - II X - III X - Four	FWC (Closed)	Magnum	DTS	2 Inch	209198
MCM	40820011V	8.2 MAG EC 4R DTS	380	Bravo I X - II X - III X - Four	FWC (Closed)	Magnum	DTS	4 Inch	213995
MCM	40820003V	8.2 MAG EC 6R DTS	380	Bravo I X - II X - III X - Four	FWC (Closed)	Magnum	DTS	6 Inch	213995
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	231215
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	236025
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	236025
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	231486
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	236295
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	236295
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	253515
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	258325
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	258325

<i>Msrka</i>	<i>KOD</i>	<i>MODEL</i>	<i>ROTACJA</i>	<i>PRZEŁOŻENIE</i>	<i>OCHRONA ANTY-KOROZYJNA</i>		
--------------	------------	--------------	----------------	--------------------	-------------------------------	--	--

PRZEKŁADNIE TYP Z - ALPHA

MCM	5121200TS	ALPHA DRV.STD.ROT-1.47:1	Std (RH)	1.47:1	Standard		23542
MCM	5121300TS	ALPHA DRV.STD.ROT-1.62:1	Std (RH)	1.62:1	Standard		23542
MCM	5121400TS	ALPHA DRV.STD.ROT-1.81:1	Std (RH)	1.81:1	Standard		23542
MCM	5121600TS	ALPHA DRV. STD.ROT-2.00:1	Std (RH)	2.00:1	Standard		23542
MCM	5111300TS	ALPHA DRV.CTR.ROT-1.62:1	Ctr (LH)	1.62:1	Standard		26248
MCM	5111400TS	ALPHA DRV.CTR.ROT-1.81:1	Ctr (LH)	1.81:1	Standard		26248

PRZEKŁADNIE TYP Z -BRAVO 1

MCM	5231200TS	BRAVO I 1.50	Bi-Rotation	1.50:1	Standard		27220
MCM	5231300TS	BRAVO I 1.65	Bi-Rotation	1.65:1	Standard		27220
MCM	5J31200TS	SEACORE BRAVO I 1.50:1	Bi-Rotation	1.50:1	SeaCore		31636
MCM	5J31300TS	SEACORE BRAVO I 1.65:1	Bi-Rotation	1.65:1	SeaCore		31636
MCM	5232100TS	BRAVO I X 1.36	Bi-Rotation	1.36:1	Standard		33099
MCM	5237100TS	BRAVO I X 1.36:1	Bi-Rotation	1.36:1	Standard		33099

MCM	5232200TS	BRAVO I X 1.50	Bi-Rotation	1.50:1	Standard		33099
MCM	5237200TS	BRAVO I X 1.50:1	Bi-Rotation	1.50:1	Standard		33099
MCM	5237300TS	BRAVO I X 1.65:1	Bi-Rotation	1.65:1	Standard		33099
MCM	5J37100TS	SEACORE BRAVO I X 1.36:1	Bi-Rotation	1.36:1	SeaCore		36765
MCM	5J32200TS	SEACORE BRAVO I X 1.50:1	Bi-Rotation	1.50:1	SeaCore		36765
MCM	5J37200TS	SEACORE BRAVO I X 1.50:1	Bi-Rotation	1.50:1	SeaCore		36765
MCM	5J32300TS	SEACORE BRAVO I X 1.65:1	Bi-Rotation	1.65:1	SeaCore		36765
MCM	5J37300TS	SEACORE BRAVO I X 1.65:1	Bi-Rotation	1.65:1	SeaCore		36765
MCM	5E32900TS	BRAVO I XR 1.35:1	Bi-Rotation	1.35:1	Standard		39581
MCM	5E32200TS	BRAVO 1 XR 1.50:1 DWP	Bi-Rotation	1.50:1	Standard		39581
MCM	5E31200US	BRAVO 1 XR 1.50:1 DWP	Bi-Rotation	1.50:1	Standard		39581
MCM	5X32200TS	SEACORE BRAVO DWP I XR 1.50:1	Bi-Rotation	1.50:1	SeaCore		43247
PRZEKŁADNIE TYP Z -BRAVO 2							
MCM	5331500TS	BRAVO II 2.20:1	Bi-Rotation	2.20:1	Standard		29864
MCM	5331600TS	BRAVO II 2.00:1	Bi-Rotation	2.00:1	Standard		29864
MCM	5K31600TS	SEACORE BRAVO II 2.00:1	Bi-Rotation	2.00:1	SeaCore		33542
MCM	5K31500TS	SEACORE BRAVO II 2.20:1	Bi-Rotation	2.20:1	SeaCore		33542
MCM	5332200TS	BRAVO II X 1.50:1	Bi-Rotation	1.50:1	Standard		35756
MCM	5332230TS	BRAVO II X 1.50-OTECH	Bi-Rotation	1.50:1	Standard		35756
MCM	5332300TS	BRAVO II X 1.65:1	Bi-Rotation	1.65:1	Standard		35756
MCM	5337400TS	BRAVO II X 1.81:1	Bi-Rotation	1.81:1	Standard		35756
MCM	5337600TS	BRAVO II X 2.00:1	Bi-Rotation	2.00:1	Standard		35756
MCM	5332500TS	BRAVO II X 2.20:1	Bi-Rotation	2.20:1	Standard		35756
MCM	5337500TS	BRAVO II X 2.20:1	Bi-Rotation	2.20:1	Standard		35756
MCM	5K32200TS	SEACORE BRAVO II X 1.50:1	Bi-Rotation	1.50:1	SeaCore		38696
MCM	5K32300TS	SEACORE BRAVO II X 1.65:1	Bi-Rotation	1.65:1	SeaCore		38696
MCM	5K37400TS	SEACORE BRAVO II X 1.81:1	Bi-Rotation	1.81:1	SeaCore		38696
MCM	5K37600TS	SEACORE BRAVO II X 2.00:1	Bi-Rotation	2.00:1	SeaCore		38696
MCM	5K37500TS	SEACORE BRAVO II X 2.20:1	Bi-Rotation	2.20:1	SeaCore		38696
MCM	5T32300TS	BRAVO II XR DIESEL 1.65:1	Bi-Rotation	1.65:1	Standard		42226
PRZEKŁADNIE TYP Z -BRAVO 3							
MCM	5441600TS	BRAVO III 2.00:1	Dual Ctr	2.00:1	Standard		31636
MCM	5441500TS	BRAVO III 2.20:1	Dual Ctr	2.20:1	Standard		31636
MCM	5441700TS	BRAVO III 2.43:1	Dual Ctr	2.43:1	Standard		31636
MCM	5L41600TS	SEACORE BRAVO III 2.00:1	Dual Ctr	2.00:1	SeaCore		34292
MCM	5L41500TS	SEACORE BRAVO III 2.20:1	Dual Ctr	2.20:1	SeaCore		34292

MCM	5L41700TS	SEACORE BRAVO III 2.43:1	Dual Ctr	2.43:1	SeaCore		34292
MCM	5442100TT	BRAVO III X 1.36:1	Dual Ctr	1.36:1	Standard		37515
MCM	5442200TT	BRAVO III X 1.50:1	Dual Ctr	1.50:1	Standard		37515
MCM	5442300TT	BRAVO III X 1.65:1	Dual Ctr	1.65:1	Standard		37515
MCM	5447400TT	BRAVO III X 1.81:1	Dual Ctr	1.81:1	Standard		37515
MCM	5447600TT	BRAVO III X 2.00:1	Dual Ctr	2.00:1	Standard		37515
MCM	5447500TT	BRAVO III X 2.20:1	Dual Ctr	2.20:1	Standard		37515
MCM	5442700TT	BRAVO III X 2.43:1	Dual Ctr	2.43:1	Standard		37515
MCM	5L42100TS	SEACORE BRAVO III X 1.36:1	Dual Ctr	1.36:1	SeaCore		39422
MCM	5L42200TS	SEACORE BRAVO III X 1.50:1	Dual Ctr	1.50:1	SeaCore		39422
MCM	5L42300TS	SEACORE BRAVO III X 1.65:1	Dual Ctr	1.65:1	SeaCore		39422
MCM	5L47400TS	SEACORE BRAVO III X 1.81:1	Dual Ctr	1.81:1	SeaCore		39422
MCM	5L47600TS	SEACORE BRAVO III X 2.00:1	Dual Ctr	2.00:1	SeaCore		39422
MCM	5L42500TS	SEACORE BRAVO III X 2.20:1	Dual Ctr	2.20:1	SeaCore		39422
MCM	5L47500TS	SEACORE BRAVO III X 2.20:1	Dual Ctr	2.20:1	SeaCore		39422
MCM	5L42700TS	SEACORE BRAVO DWP III X 2.43:1	Dual Ctr	2.43:1	SeaCore		39422
MCM	5H41300UT	BRAVO III XR 1.65:1	Dual Ctr	1.65:1	Standard		44009
MCM	5H41400UT	BRAVO III XR 1.81:1	Dual Ctr	1.81:1	Standard		44009
MCM	5H41600TT	BRAVO III XR 2.00:1	Dual Ctr	2.00:1	Standard		44009
MCM	5M42300TS	SEACORE BRAVO III XR 1.65:1	Dual Ctr	1.65:1	SeaCore		45879
MCM	5M41400TS	SEACORE BRAVO III XR 1.81:1	Dual Ctr	1.81:1	SeaCore		45879
MCM	5M41600TS	SEACORE BRAVO III XR 2.00:1	Dual Ctr	2.00:1	SeaCore		45879
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		55018
MCM	53300005S	BRAVO FOUR S 2.00:1	Dual Ctr	2.00:1	Standard		55018
MCM	53300006S	BRAVO FOUR S 2.20:1	Dual Ctr	2.20:1	Standard		55018
MCM	53300009S	BRAVO FOUR S 2.43:1	Dual Ctr	2.43:1	Standard		55018

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

96875

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 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, Poland