

# Cennik urządzeń - motopompy

(Ważny od 16.09.2019 i uchyla wszystkie poprzednie cenniki.)

Do każdej motopompy dołączamy bezpłatnie olej silnikowy 10W30

Model (dopuszczalna średnica zanieczyszczeń)	Maks. wydajność [l/min]	Maks. Ciśnienie [atm]	Maks. wysokość zasysania [m]	Moc silnika <sup>3</sup> [KM]	Poj. zbiornika paliwa [l]	Przybliżo- ny czas pracy [h]	Masa sucha [kg]	dł x szer x wys [mm]	Średnice króćcy przyłączeniowych ssawny / tłoczny	Cena sugerowana netto	Cena sugerowana brutto VAT 23%
<b>MOTOPOMPY DO CZYSTEJ WODY</b>											
WX 10 (6mm)	120 (7,2)	3,7	8	1,0	0,53	0,9	6,1	340 x 220 x 295	1" / 1"	1.605,69	1.975,00
WX 15 (6mm)	280 (16,8)	4,0	8	2,1	0,77	0,9	9,1	355 x 275 x 375	1,5" / 1,5"	1.784,55	2.195,00
WB 20XT (6mm)	620 (37,2)	3,2	7,5	3,5	2,0	1,7	20	490 x 365 x 420	2" / 2"	1.524,39	1.875,00
WMP 20X (3mm)	833 (49,98)	2,5	8	4,8	3,1	1,5	25,6	520 x 400 x 450	2" / 2"	2.998,37	3.688,00
WB 30XT (6mm)	1100 (66)	2,3	7,5	4,8	3,1	1,9	26	510 x 385 x 455	3" / 3"	1.691,06	2.080,00
QP – 402 <sup>1</sup> (<20mm)	1600 (96)	3,0	7	7,9	6,0	2,4	60,5	669 x 465 x 605	4" / 4"	4.853,66	5.970,00
<b>MOTOPOMPY CIŚNIENIOWE DO CZYSTEJ WODY</b>											
QP – 402S <sup>1</sup>	1200 (72)	5,0	7	7,9	6,0	2,4	58,5	669 x 465 x 605	4" / 4"	5.800,00	7.134,00
WH 20X (3mm)	450 (27)	5,0	8	4,8	3,1	1,5	27	520 x 400 x 450	2" / 2"	3.000,00	3.690,00
QP – 205S <sup>1</sup>	400 (24)	7,5	7	4,8	3,1	2,2	29	526 x 389 x 430	2" / 2"	3.100,00	3.813,00
QP – 205SX <sup>1</sup>	350 (21)	9,0	7	4,8	3,1	2,2	29	526 x 389 x 430	2" / 2"	3.350,00	4.120,50
QP – 205SLT <sup>1</sup>	480 (28,8)	9,5	7	8,4	5,3	2,2	41,6	625 x 457 x 561	2" / 2"	6.300,81	7.750,00
QP – 402SX <sup>1</sup>	1050 (63)	7,0	7	11,8	6,1	1,8	70	725 x 503 x 609	4" / 4"	7.300,00	8.979,00
<b>MOTOPOMPY PÓLSZLAMOWE</b>											
SST50 <sup>1</sup> (20mm)	700 (42)	2,3	8	3,5	2,0	2,0	24,5	527 x 368 x 417	2" / 2"	2.434,96	2.995,00
SST80 <sup>1</sup> (20mm)	1000 (60)	2,3	8	4,8	3,1	2,2	27	527 x 368 x 417	3" / 3"	2.951,22	3.630,00
<b>MOTOPOMPA PŁYWAJĄCA</b>											
NIAGARA2 <sup>1</sup> (5mm)	1200 (72)	3,0	-	5,4	1,8	1,4	29	780 x 630 x 420	tłoczny 3"	4.715,45	5.800,00
NIAGARA2 <sup>1</sup> PLUS (5mm)	1200 (72)	3,0	-	5,4	5,3	4,0	32	780 x 630 x 420	tłoczny 3"	4.756,10	5.850,00
<b>MOTOPOMPY SZLAMOWE</b>											
SMD50HXW <sup>1</sup> (20mm) <sup>2</sup>	125 (7,5)	1,6	8	3,5	2,0	2,0	38,5	645 x 470 x 590	2" / 2"	5.200,00	6.396,00
SMD80HX <sup>1</sup> (20mm) <sup>2</sup>	250 (15)	1,6	8	4,8	3,1	2,2	44,8	660 x 420 x 510	3" / 3"	5.400,00	6.642,00
WT 20X (24mm)	700 (42)	2,6	8	4,8	3,1	1,5	47	620 x 460 x 465	2" / 2"	4.200,00	5.166,00
SWT-50 <sup>1</sup> (20mm)	750 (36)	2,7	8	4,8	3,1	2,2	50	560 x 436 x 397	2" / 2"	3.565,04	4.385,00
WT 30X (28mm)	1200 (72)	2,5	8	8,4	5,3	1,5	61	660 x 495 x 515	3" / 3"	5.686,99	6.995,00
SWT-80 <sup>1</sup> (20mm)	1300 (78)	2,8	8	7,1	5,3	2,4	62	672 x 485 x 610	3" / 3"	4.900,00	6.027,00
WT 40X (31mm)	1600 (96)	2,5	8	11,7	6,1	1,5	78	735 x 535 x 565	4" / 4"	8.121,95	9.990,00
SWT-100 <sup>1</sup> (31mm)	2000 (120)	2,4	8	9,5	6,1	2,0	81	730 x 484 x 610	4" / 4"	7.500,00	9.225,00
<b>POMPY POWODZIOWE PRZEWOŻNE</b>											
LWT 250 K (40mm)	4150 lub 250 m <sup>3</sup> /h	2,3	8	29,1	65	15	360	1500 x 650 x 1000	8" / 2 x 4"	59.900,00	73.677,00

<sup>1</sup> POWERED by **HONDA**™

<sup>2</sup> motopompy przeponowe mogące pracować na sucho i nie wymagające zalewania wodą przed użyciem

<sup>3</sup> moc podana zgodnie z normą SAE J1349 (konstrukcja silnika nie uległa zmianie, zmieniła się jedynie metoda pomiaru mocy)

# Cennik urządzeń - motopompy




(Ważny od 16.09.2019 i uchyla wszystkie poprzednie cenniki.)

Do każdej motopompy dołączamy bezpłatnie olej silnikowy 10W30




## ELEKTRYCZNE POMPY ZATAPIALNE

Model (dopuszczalna średnica zanieczyszczeń)	Maks. wydajność [l/min]	Maks. Wysokość Tłoczenia [m]	Maks. Głębokość zanurzenia [m]	Moc silnika <sup>3</sup> [KM]	Napięcie [V]	Pobór prądu [A]	Masa sucha [kg]	dł x śred x wys [mm]	Średnica króćca tłocznego	Cena sugerowana netto	Cena sugerowana brutto VAT 23%
WA BEST ONE MA (10mm)	170 (10,2)	9,0	5	0,33	230	2,3	4,6	ø167 x 273	1¼	789,43	971,00
WA BEST ONE VOX MA (20mm)	170 (10,2)	6,5	5	0,33	230	2,2	4,7	ø167 x 304	1¼	811,38	998,00
WA BEST 4 (10mm)	330 (19,8)	18,0	7	1,1	230	7,3	13,8	ø210 x 377	1½	1.675,61	2.061,00
WA BEST 5 (10mm)	360 (21,6)	19,0	7	2	400	3,3	13,5	ø210 x 377	1½	1.853,66	2.280,00
WA DW 100 MA (50mm)	600 (36)	13,3	7	1,0	230	5,9	17,8	228ø190 x 516	2	1.955,29	2.405,01
WA DW VOX 100 MA (50mm)	500 (30)	9,0	7	1,0	230	5,8	17,4	228ø190 x 516	2	1.898,37	2.335,00
WA DW 150 MA (50mm)	700 (42)	15,0	7	1,5	230	7,3	19,2	228ø190 x 516	2	2.313,01	2.845,00
WA DW VOX 150 MA (50mm)	600 (36)	11,4	7	1,5	230	7,3	18,8	228ø190 x 516	2	2.248,79	2.766,01
WA DW VOX 300 (50mm)	800 (48)	17	7	3	400	4,4	25,4	228ø190 x 546	2	2.861,79	3.520,00
FARTUCH/KOLNIERZ (3mm)										121,95	150,00

## WĘŻE SSAWNE oraz TŁOCZNE

TYP WĘŻA	ŚREDNICA	Opis produktu	Cena netto	Cena brutto VAT 23%
Ssawny	2"(Ø=52 mm)	 Wykonany ze zmiękczonego PCW dodatkowo wzmocniony spiralą z twardego PCW. <b>Odcinki o długości: 3, 4, 5, 6 oraz 8 mb</b>	25,00 / 1mb	30,75 / 1mb
	3"(Ø=75 mm)		35,00 / 1mb	43,05 / 1mb
	4" (Ø=100 mm)		57,00 / 1mb	70,11 / 1mb
Tłoczny pożarniczy św. CNBOP 12-17 Atm.	2"(Ø=52 mm)	 Wykonany z oplotu wysokiej jakości przędzy poliestrowej. Wkładka z PCV lub poliuretanu. Obustronnie zakuty. <b>Odcinki o długości 20 mb</b>	190,00	233,70
	3(Ø=75 mm)"		290,00	356,710
	4" (Ø=110 mm)		490,00	602,70
Tłoczny budowlany 10-12 Atm.	2"(Ø=52 mm)	 Wykonany z oplotu wysokiej jakości przędzy poliestrowej. Wkładka z PCV. Obustronnie zakuty. <b>Odcinki o długości 20 mb</b>	130,00	159,90
	3"(Ø=75 mm)		200,00	246,10
	4" (Ø=110 mm)		400,00	492,20

## ŁĄCZNIKI, NASADY, PRZEŁĄCZNIKI ŚREDNICY TYPU STORZ

ŚREDNICA "/ (mm)	 łącznik STORZ do węży ssawnych (średnica węża ssawnego Ø=100 mm)		 nasada na motopompę STORZ GW (gwint wewnętrzny)		 przełącznik średnicy węża typu STORZ 2"x3" / 3"x2" oraz 3"x4" / 4"x3"	
	Cen netto	Cena VAT 23%	Cen netto	Cena VAT 23%	Cen netto	Cena VAT 23%
2" / (52)	30,00	36,90	18,00	22,14	65,00	79,95
3" / (75)	35,00	43,05	22,00	27,06		
4" / (100/110)	50,00	61,50	44,00	54,12	75,00	92,25