

Cennik urządzeń - pompy

(Ważny od 08.02.2024 i uchyla wszystkie poprzednie cenniki.)

Do każdej motopompy dołączamy bezpłatnie olej silnikowy 10W30

Model (dopuszczalna średnica zanieczyszczeń)	Maks. wydajność [l/min] (m³/h)	Maks. Ciśnienie [atm]	Maks. wysokość zasyssania [m]	Moc silnika ³ [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%
MOTOPOMPY DO CZYSTEJ WODY											
WX 10 (6mm)	120 (7,2)	3,7	8	1,0	0,53	0,9	6,1	340 x 220 x 295	1" / 1"	1.747,97	2.150,00
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"	2.195,12	2.700,00
WB 20XT (6mm)	620 (37,2)	3,2	7,5	3,5	2,0	1,7	20	490 x 365 x 420	2" / 2"	1.788,62	2.200,00
WMP 20X (3mm)	833 (49,98)	2,5	8	4,8	3,1	1,5	25,6	520 x 400 x 450	2" / 2"	3.589,43	4.415,00
WB 30XT (6mm)	1100 (66)	2,3	7,5	4,8	3,1	1,9	26	510 x 385 x 455	3" / 3"	1.951,22	2.400,00
QP-402 ¹ (<20mm)	1600 (96)	3,3	7	7,9	6,0	2,4	60,5	669 x 465 x 605	4" / 4"	5.443,09	6.695,00
MOTOPOMPY CIŚNIENIOWE DO CZYSTEJ WODY											
QP – 402S ¹	1200 (72)	5,0	7	7,9	6,0	2,4	58,5	669 x 465 x 605	4" / 4"	6.788,62	8.350,00
WH 20X (3mm)	450 (27)	5,0	8	4,8	3,1	1,5	27	520 x 400 x 450	2" / 2"	2.967,48	3.650,00
QP – 205S ¹	400 (24)	7,5	7	4,8	3,1	2,2	29	526 x 389 x 430	2" / 2"	3.642,28	4.480,00
QP – 205SX ¹	350 (21)	9,0	7	4,8	3,1	2,2	29	526 x 389 x 430	2" / 2"	3.886,18	4.780,00
QP – T205SLT ¹	480 (28,8)	9,5	7	8,4	5,3	2,2	41,6	625 x 457 x 561	2" / 2"	5.686,99	6.995,00
QP – 402SX ¹	1050 (63)	7,0	7	11,8	6,1	1,8	70	725 x 503 x 609	4" / 4"	8.024,39	9.870,00
MOTOPOMPY PÓLSZLAMOWE											
SST50 ¹ (20mm)	700 (42)	2,3	8	3,5	2,0	2,0	24,5	527 x 368 x 417	2" / 2"	2.821,14	3.470,00
SST80 ¹ (20mm)	1000 (60)	2,3	8	4,8	3,1	2,2	27	527 x 368 x 417	3" / 3"	3.494,31	4.298,00
MOTOPOMPA PŁYWAJĄCA											
NIAGARA2 ¹ (5mm)	1200 (72)	3,0	-	5,4	1,8	1,4	29	780 x 630 x 420	tłoczny 3"	6.159,35	7.576,00
NIAGARA2 ¹ PLUS (5mm)	1200 (72)	3,0	-	5,4	5,3	4,0	32	780 x 630 x 420	tłoczny 3"	6.759,35	8.314,00
MOTOPOMPY SZLAMOWE											
SMD50HXW ¹ (20mm) ²	120 (7,2)	1,5	8	3,5	2,0	2,0	38,5	645 x 470 x 590	2" / 2"	5.715,45	7.030,00
SMD80HX ¹ (20mm) ²	240 (14,4)	1,5	8	4,8	3,1	2,2	44,8	660 x 420 x 510	3" / 3"	5.951,22	7.320,00
WT 20X (24mm)	700 (42)	2,6	8	4,8	3,1	1,5	47	620 x 460 x 465	2" / 2"	4.983,74	6.130,00
SWT-50 ¹ (20mm)	700 (42)	2,7	8	4,8	3,1	2,2	50	560 x 436 x 397	2" / 2"	4.105,69	5.050,00
WT 30X (28mm)	1200 (72)	2,5	8	8,4	5,3	1,5	61	660 x 495 x 515	3" / 3"	6.630,08	8.155,00
SWT-80 ¹ (31mm)	1360 (81,6)	2,8	8	7,1	5,3	2,4	62	672 x 485 x 610	3" / 3"	6.032,52	7.420,00
WT 40X (31mm)	1600 (96)	2,5	8	11,7	6,1	1,5	78	735 x 535 x 565	4" / 4"	9.508,13	11.695,00
SWT-100 ¹ (31mm)	2000 (120)	2,3	8	9,5	6,1	2,0	81	730 x 484 x 610	4" / 4"	8.707,32	10.710,00
POMPY POWODZIOWE PRZEWOŻNE											
LWT 250 K (40mm)	4150 lub 250 m³/h	2,3	8	29,1	65	15	360	1500 x 650 x 1000	3x4" / 2x4"	75.900,00	93.357,00

¹ POWERED by **HONDA**™

² motopompy przeponowe mogące pracować na sucho i nie wymagające zalewania wodą przed użyciem

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

HONDA

Cennik urządzeń - pompy

(Ważny od 08.02.2024 i uchyla wszystkie poprzednie cenniki.)




Do każdej motopompy dołączamy bezpłatnie olej silnikowy 10W30

ELEKTRYCZNE POMPY ZATAPIALNE

Model (dopuszczalna średnica zanieczyszczeń)	Maks. wydajność [l/min] (m³/h)	Maks. Wysokość Tłoczenia [m]	Maks. Głębokość zanurzenia [m]	Moc silnika ³ [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	1000,00	1.230,00
WA BEST ONE VOX MA (20mm)	170 (10,2)	6,5	5	0,33	230	2,2	4,7	ø167 x 304	1¼	1080,49	1.329,00
WA BEST 4 (10mm)	330 (19,8)	18,0	7	1,1	230	7,3	13,8	ø210 x 377	1½	2.200,00	2.706,00
WA BEST 5 (10mm)	360 (21,6)	19,0	7	2	400	3,3	13,5	ø210 x 377	1½	2.700,00	3.321,00
WA DW 100 MA (50mm)	600 (36)	13,3	7	1,0	230	5,9	17,8	228 ø190 x 516	2	2.567,48	3.158,00
WA DW VOX 100 MA (50mm)	500 (30)	9,0	7	1,0	230	5,8	17,4	228 ø190 x 516	2	2.567,48	3.158,00
WA DW 150 MA (50mm)	700 (42)	15,0	7	1,5	230	7,3	19,2	228 ø190 x 516	2	3.268,29	4.020,00
WA DW VOX 150 MA (50mm)	600 (36)	11,4	7	1,5	230	7,3	18,8	228 ø190 x 516	2	3.268,29	4.020,00
WA DW VOX 300 (50mm)	800 (48)	17	7	3	400	4,4	25,4	228ø190 x 546	2	3.950,41	4.859,00
WA MASTER DW 4000 (4mm)	66,7 (3,7)	2,7	2	0,11	230	0,48		140 x 165 x 110	1	499,19	614,00
WA ULTRAZERO (2mm)	50 (3)	3,1	2	0,17	230	0,72		ø140 x 160	¾	372,36	458,00
FARTUCH/KOŁNIERZ (3mm)										127,64	157,00

WĘŻY SSAWNE oraz TŁOCZNE

UWAGA: Ceny węży dotyczą tylko dostaw realizowanych razem z motopompami.

TYP WĘŻA	ŚREDNICA	Opis produktu	Cena netto	Cena brutto VAT 23%
Ssawny	2"(Ø=52 mm)	 Wykonany ze zmiękzonego PCW dodatkowo wzmocniony spiralą z twardego PCW. Odcinki o długości: 5, mb lub krotność tej długości	39,84 / 1mb	49,00 / 1mb
	3"(Ø=75 mm)		60,16 / 1mb	74,00 / 1mb
	4"(Ø=100 mm)		95,12 / 1mb	117,00 / 1mb
Tłoczny pożarliczy świadectwo CNBOP 12-17 Atm.	2"(Ø=52 mm)	 Wykonany z oplotu wysokiej jakości przędzy poliestrowej. Wkładka z PCV lub poliuretanu. Obustronnie zakuty. Odcinki o długości 20 mb	219,51	270,00
	3"(Ø=75 mm)"		333,33	410,00
	4"(Ø=110 mm)		630,08	775,00
Tłoczny budowlany 10-12 Atm.	2"(Ø=52 mm)	 Wykonany z oplotu wysokiej jakości przędzy poliestrowej. Wkładka z PCV. Obustronnie zakuty. Odcinki o długości 20 mb	200,00	246,00
	3"(Ø=75 mm)		315,45	388,00
	4"(Ø=110 mm)		609,76	750,00

ŁĄCZNIKI, NASADY, PRZEŁĄCZNIKI ŚREDNICY TYPU STORZ

UWAGA: Ceny akcesoriów dotyczą tylko dostaw realizowanych razem z motopompami.

ŚREDNICA " / (mm)	 łącznik STORZ do węży ssawnych (średnica węży ssawnych Ø=100 mm)		 nasada na motopompę STORZ GW (gwint wewnętrzny)		 REDUKCJA TYP STORZ 2"x3" / 3"x2" oraz 3"x4" / 4"x3"	
	Cen netto	Cena brutto	Cen netto	Cena brutto	Cen netto	Cena brutto
2" / (52)	34,96	43,00	21,14	26,00	75,61	93,00
3" / (75)	45,53	56,00	30,08	37,00		
4" / (100)	75,61	93,00	54,47	67,00	108,94	134,00

HONDA