

Cennik urządzeń - pompy

(Ważny od 08.12.2022 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 zasysania [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" | 1.613,82 | 1.985,00 |
| 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" | 2.000,00 | 2.460,00 |
| 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 |
| 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 – 205SLT ¹ | 480 (28,8) | 9,5 | 7 | 8,4 | 5,3 | 2,2 | 41,6 | 625 x 457 x 561 | 2" / 2" | 5.451,22 | 6.705,00 |
| 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" | 3.495,93 | 4.299,99 |
| MOTOPOMPA PŁYWAJĄCA | | | | | | | | | | | |
| NIAGARA2 ¹ (5mm) | 1200 (72) | 3,0 | - | 5,4 | 1,8 | 1,4 | 29 | 780 x 630 x 420 | tłoczny 3" | 5.609,76 | 6.900,00 |
| NIAGARA2 ¹ PLUS (5mm) | 1200 (72) | 3,0 | - | 5,4 | 5,3 | 4,0 | 32 | 780 x 630 x 420 | tłoczny 3" | 5.959,35 | 7.330,00 |
| NIAGARA1 ¹ (5mm) | 1200 (72) | 3,0 | - | 5,4 | 1,8 | 2,0 | 28,6 | 750 x 633 x 415 | tłoczny 3" | 5.529,27 | 6.801,00 |
| 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 (36) | 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" | 71.900,00 | 88.437,00 |

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 08.12.2022 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 | 827,64 | 1.018,00 |
| WA BEST ONE VOX MA (20mm) | 170 (10,2) | 6,5 | 5 | 0,33 | 230 | 2,2 | 4,7 | ø167 x 304 | 1¼ | 852,03 | 1.048,00 |
| 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 | 1.946,34 | 2.394,00 |
| WA DW 100 MA (50mm) | 600 (36) | 13,3 | 7 | 1,0 | 230 | 5,9 | 17,8 | 228ø190 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 | 228ø190 x 516 | 2 | 2.491,06 | 3.064,00 |
| WA DW 150 MA (50mm) | 700 (42) | 15,0 | 7 | 1,5 | 230 | 7,3 | 19,2 | 228ø190 x 516 | 2 | 3.050,41 | 3.752,00 |
| WA DW VOX 150 MA (50mm) | 600 (36) | 11,4 | 7 | 1,5 | 230 | 7,3 | 18,8 | 228ø190 x 516 | 2 | 2.361,79 | 2.905,00 |
| 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 |
| FARTUCH/KOŁNIERZ (3mm) | | | | | | | | | | 127,64 | 157,00 |

WEŻY 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 zmiękczonego PCW dodatkowo wzmocniony spiralą z twardego PCW. Odcinki o długości: 3, 4, 5, 6 oraz 8 mb | 33,33 / 1mb | 41,00 / 1mb |
| | 3"(Ø=75 mm) | | 50,41 / 1mb | 62,00 / 1mb |
| | 4"(Ø=100 mm) | | 80,49 / 1mb | 99,00 / 1mb |
| Tłoczny pożarniczy świadcetwo 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) | | 589,43 | 725,00 |
| 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 | 174,80 | 215,00 |
| | 3"(Ø=75 mm) | | 260,16 | 320,00 |
| | 4"(Ø=110 mm) | | 483,74 | 595,00 |

ŁĄCZNIKI, NASADY, PRZEŁĄCZNIKI ŚREDNICY TYPU STORZ

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

| ŚREDNICA " / (mm) |  | |  | |  | |
|----------------------|---|-------------|---|-------------|---|-------------|
| | łącznik STORZ do węży ssawnych (średnica węża ssawnego 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) | 40,65 | 49,99 | 25,22 | 31,02 | | |
| 4" / (100) | 57,72 | 70,99 | 51,22 | 63,00 | 98,37 | 120,99 |

HONDA