

## Побутові насоси WATOMO

Поверхневі відцентрові насоси						
Артикул	Назва моделі	Q <sub>max</sub> , л/хв	H <sub>max</sub> , м	P, кВт	Вага, кг	Вартість, USD
11.1.1013	Насос Silver 100	60	45	0,75	9	104
11.1.1014	Насос Agro 150	100	36	0,75	13	107
11.1.130CF11P	Насос Mini 60 CF (вихровий)	35	35	0,55	5,5	35
11.1.140AF00J	Насос Eco 80 AF	50	42	0,8	14,6	67
11.1.160AF00J	Насос ECO 100 AF	55	45	1,1	15,6	69
11.1.160CF10J	Насос ECO 100 CF	60	45	1,1	15,6	77
11.1.160AF21J	Насос ECO 100L AF	55	45	1,1	13,7	73
11.1.160CF21J	Насос ECO 100L CF	60	45	1,1	12,8	79
11.1.161AF00J	Насос SILVER 100 AF	55	45	1,1	13,8	71
11.1.161CF11J	Насос SILVER 100 CF	60	45	1,1	13,8	79
11.1.240AB00J	Насос GARDEN 80 AB	50	42	0,8	14,6	58
11.1.160CF10C	Насос Agro 158 CF	110	33	1,1	14	75
Поверхневі відцентрові багатоступеневі насоси						
11.1.161CF01M	Насос PS 80 CF MULTI	90	36	1,25	11	97
11.1.181CF01M	Насос PS 100 CF MULTI	90	48	1,65	12	110
11.1.191CF01M	Насос PS 125 CF MULTI	90	60	1,9	13,5	130
Насосні станції						
11.1.20GP130CF11P	GP Mini 60 CF/24C	35	35	0,55		77
11.1.20GP140AF00J	GP ECO 80 AF/24C	50	42	0,8		105
11.1.20GP160AF00J	GP ECO 100 AF/24C	55	45	1,1		107
11.1.20GP160CF10C	GP Agro 158 CF/24C	110	33	1,1		117
11.1.20GP160CF10J	GP ECO 100 CF/24C	60	45	1,1		115
11.1.20GP161AF00J	GP SILVER 100 AF/24C	55	45	1,1		109
11.1.20GP161CF11J	GP SILVER 100 CF/24C	60	45	1,1		117
11.1.20GP240AB00J	GP GARDEN 80 AB/24C	50	42	0,8		91
11.1.2013	GP Silver 100/24C	60	45	0,75	13	159
11.1.2014	GP Agro 150/24C	100	36	0,75	17	162
11.1.2015	PS 80 Multi/24C	100	35	0,6	15,5	155
11.1.2016	PS100 Multi/24C	100	45	0,75	16,4	162
11.1.2017	PS 125 Multi/24C	100	55	0,9	17,6	186
Комплекти для збирання насосних станцій						
	GP Eco 80 AF/24C	50	42	0,8		100
	GP ECO 100 AF/24C	55	45	1,1		102
	GP ECO 100 CF/24C	60	45	1,1		110
	GP SILVER 100 AF/24C	55	45	1,1		104
	GP SILVER 100 CF/24C	60	45	1,1		112
	GP GARDEN 80 AB/24C	48	43	0,8		86,5
	GP Agro 158 CF/24C	110	33	1,1		112,2
Свердловинні відцентрові багатоступеневі насоси діаметром 75 мм серії 3SD (кабель 12 метрів + пульт)						
11.1.4D11CB013S18	3SDM 1810 (3HP 033M) (Q 0-45 л/хв, при H 42-12м)	45	42	0,25	10,2	127
11.1.4D21CB013S18	3SDM 1814 (3HP 050M) (Q 0-45 л/хв, при H 59-16м)	45	59	0,37	11,4	141
Свердловинні відцентрові багатоступеневі насоси діаметром 100 мм серії 4SD (кабель 1,5 метра + пульт)						
11.1.4D21CB014S20	4SDM 2008 (4HP 050M) (Q 0-55 л/хв, при H 58-25м)	55	58	0,37	12,7	153
11.1.4D41CB014S20	4SDM 2011(4HP 075M) (Q 0-55 л/хв, при H 80-34м)	55	80	0,55	14,2	167
11.1.4D41CB014S30	4SDM 3009 (4HP 075M) (Q 0-80 л/хв, при H 69-22м)	80	69	0,55	14	162
11.1.4D51CB014S30	4SDM 3013 (4HP 100M) (Q 0-80 л/хв, при H 99-32м)	80	99	0,75	15,7	183
Свердловинні відцентрові багатоступеневі насоси з нижнім забором води серії 4SN (кабель 12 метрів + пульт)						
11.1.4N51CB014S40	4SNM 4006 (4HP 100M) (Q 0-100 л/хв, при H 55-10м)	100	55	0,75	17	161
11.1.4N71CB014S40	4SNM 4008 (4HP 150M) (Q 0-100 л/хв, при H 73-14м)	100	73	1,1	19	179
Свердловинні вихрові насоси діаметром 100 мм серії 4SK (кабель 12 метрів + пульт)						
11.1.4K51CB014S20	4SKM 100 (4HP 100M) (Q 0-45 л/хв, при H 58-5м)	45	58	0,75	14	132
11.1.4K71CB014S20	4SKM 150 (4HP 150M) (Q 0-45 л/хв, при H 100-7м)	45	100	1,1	18	162
Циркуляційні насоси Watomo						
11.1.6101	Насос цирк. CP 43 (чавун, база 180 мм, 3-ох швидк.)	42	4,5	0,071	2,3	32
11.1.6102	Насос цирк. CP 63 (чавун, база 180 мм, 3-ох швидк.)	53	6	0,11	2,5	34
11.1.6103	Насос цирк. CP 83 (чавун, база 180 мм, 3-ох швидк.)	115	8	0,182	3,8	66
11.1.6104	Насос цирк. CP 43 (чавун, база 130 мм, 3-ох швидк.)	42	4,5	0,071	2,3	32
11.1.6105	Насос цирк. CP 63 (чавун, база 130 мм, 3-ох швидк.)	53	6	0,11	2,5	
11.1.6109	Насос рецирк. CP 04-15B (латунь, база 80 мм)	7,5	1,7	0,023	1,5	52
11.1.6191	Гайки-американки (пара) 1 1/2"x1", чавун					2

<b>Дренажні насоси (обмотка статора – мідь,поплавковий вимикач, кабель 10 метрів)</b>						
Артикул	Назва моделі	Q <sub>max</sub> , л/хв	H <sub>max</sub> , м	P, кВт	Вага, кг	Вартість, USD
11.1.3011	SE 250 Level (діаметр частинок 5 мм)	133	7	0,25	4,80	39
11.1.332CB00D	Level 550 CB(діаметр частинок 5 мм)	183	8	0,55	5,2	46
11.1.342CB00D	Level 750 MAX CB (діаметр частинок 35 мм)	216	8	0,75	5,6	50
<b>Установка для автоматичного відведення стічних вод санвузлів (ріжучий елемент та вал – нержавіюча сталь)</b>						
11.1.3012	DRAINBOX 560	80	6,5	0,37	8,5	187

## Насосні частини для свердловинних насосів

<b>Свердловинні насосні частини серії ST</b>						
11.1.41007	ST-1007, (4HP 050M) (Q 15-50 л/хв, при H 43-22м)	50	43			73
11.1.41010	ST-1010, (4HP 075M) (Q 15-50 л/хв, при H 65-29м)	50	65			86
11.1.41014	ST-1014, (4HP 100M) (Q 15-50 л/хв, при H 86-42м)	50	86			101
11.1.41311	ST-1311, (4HP 100M) (Q 20-70 л/хв, при H 68-26м)	70	68			89
11.1.41316	ST-1316, (4HP 150M) (Q 20-70 л/хв, при H101-33м)	70	101			109
11.1.41321	ST-1321, (4HP 200M) (Q 20-70 л/хв, при H 135-49м)	70	135			129
<b>Свердловинні насосні частини серії SP</b>						
11.1.41818	SP-1818, (4HP 150M) (Q 25-70 л/хв,при H101-42M)	70	101			228
11.1.41825	SP-1825, (4HP 200M) (Q 25-70 л/хв, при H140-58м)	70	140			295
934.1.SP2533	SP-2533, (4HP 400) (Q 30-100 л/хв, при H182-98м)	100	206			350
934.1.SP4025	SP-4025, (4HP 550) (Q 40-180 л/хв, при H131-61м)	180	144			470
934.1.SP4037	SP-4037, (4HP 750) (Q 40-180 л/хв, при H192-92м)	180	213			660

## Двигуни для свердловинних насосів

<b>Водяне охолодження SUMOTO</b>			
Артикул	Назва моделі	Потужність, кВт	Вартість, EUR
33.1.64000000	Двигун 4WP HP050M/16mf 3,4A	0,37	160
33.1.64000020P	Двигун 4WP HP075M/20mf 4,4A	0,55	170
33.1.64000040	Двигун 4WP HP100M/30mf 5,9A	0,75	177
33.1.64000060	Двигун 4WP HP150M/40mf 7,8A	1,1	205
33.1.64000080	Двигун 4WP HP200M/50mf 10,2A	1,5	248
33.1.64000100	Двигун 4WP HP300M/70mf 15A	2,2	299
33.1.64010100	Двигун 4WP HP300T/ 236.21	2,2	267
33.1.64010120	Двигун 4WP HP400T/ 236.22	3	407
33.1.64010140	Двигун 4WP HP550T/ 242.32 плавний пуск	4	455
33.1.64010160	Двигун 4WP HP750T/ 242.33 плавний пуск	5,5	537
<b>Масляне охолодження SUMOTO</b>			
33.1.61510080	Двигун OPM 4" HP075/ 14020035	0,55	170
33.1.61410140	Двигун OPM 3" HP050/ 16mf	0,37	232
33.1.61410150	Двигун OPM 3" HP075/ 20mf	0,55	238
33.1.61410160	Двигун OPM 3" HP100/ 14020048	0,75	253
33.1.61420180P	Двигун OPT 3" HP150 380/400V	1,1	257
<b>Масляне охолодження SPERONI</b>			
Артикул	Назва моделі	Потужність, кВт	Вартість, EUR
31.1.S4SM05016	Двигун SPERONI 4'HP050M/16mf 3.7A	0,37	125
31.1.S4SM07520	Двигун SPERONI 4'HP075M/20mf 5A	0,55	136
31.1.S4SM10025	Двигун SPERONI 4'HP100M/25mf 6.2A	0,75	145
31.1.S4SM15035	Двигун SPERONI 4'HP150M/35mf 8.1A	1,1	160
31.1.S4SM20040	Двигун SPERONI 4'HP200M/40mf 10,4A	1,5	185

## Пульты для двигунів свердловинних насосів

<b>SUMOTO</b>		
Артикул	Назва моделі	Вартість, EUR
33.1.14020010	Пульт HP050 16mf 4A	29
33.1.14020030	Пульт HP075 20mf 6A	30
33.1.14020035	Пульт HP075 25mf 6A	30
33.1.14020048	Пульт HP100 25mf 7A	31
33.1.14020050	Пульт HP100 30mf 7A	31
33.1.14020055	Пульт HP100 35mf 7A	31
33.1.14020075	Пульт HP150 40mf 12A	33
33.1.14020086	Пульт HP200 50mf 15A	36
33.1.14020090	Пульт HP200 60mf 15A	36
33.1.14020095	Пульт HP300 70mf 18A	50
33.1.14020100	Пульт HP300 80mf 20A	50

SPERONI		
Артикул	Назва моделі	Вартість, EUR
31.1.SCB05016	Пульт 1PC01 / HP050 16mf 3.7A	18
31.1.SCB07520	Пульт 1PC02 / HP075 20mf 5A	19
31.1.SCB10025	Пульт 1PC03 / HP100 25mf 6.2A	21
31.1.SCB10030U	Пульт 1PC03U/HP100 30mf 6.2A для двигуна SUMOTO	22
31.1.SCB15035	Пульт 1PC04 / HP150 35mf 8,1A	23
31.1.SCB15040U	Пульт 1PC04U/HP150 40mf 8.1A для двигуна SUMOTO	24
31.1.SCB20040	Пульт 2PC06 / HP200 40mf10,4A	24
31.1.SCB20050U	Пульт 2PC06U/HP200 50mf10,4A для двигуна SUMOTO	25

## Побутові насоси MARINA

Насосні станції SPERONI, MARINA HL						
Артикул	Назва моделі	Qmax, л/хв	Hmax, м	P, кВт	Вага, кг	Вартість, EUR
31.1.101155590	CAM 40/22 HL (чавун, насос CAM 40, бак 22л, автоматика)	50	42	0,8	15	130
31.1.101195630	CAM 80/22 HL (нерж., насос CAM 80, бак 22л, автоматика)	50	42	0,8	12,5	144
31.1.101191730	CAM 88/22 HL (нерж., насос CAM 88, бак 22л, автоматика)	70	45	1,1	16	170
31.1.101521540	CAM 100/25 HL (чавун, насос CAM 100, бак 25л, автоматика)	70	45	1,1	23	150

## Мембранні баки SPERONI

Гідроакумлюючі баки серії «АО» та «AV» SPERONI		
Артикул	Назва моделі	Вартість, EUR
39.1.007207735	Г/а Speroni AO 24 горизонт. , 1", діаметр 280 мм, висота 300 мм, довжина 492 мм	25,3
39.1.007207737	Г/а Speroni AO 50 горизонт. , 1", діаметр 365 мм, висота 380 мм, довжина 570 мм	54,8
39.1.007207739	Г/а Speroni AO 80 горизонт. , 1", діаметр 410 мм, висота 430 мм, довжина 722 мм	75,5
39.1.007207740	Г/а Speroni AO 100 горизонт. , 1", діаметр 495 мм, висота 520 мм, довжина 685 мм	96,2
39.1.007207745	Г/а Speroni AV 50 вертикал. , 1", діаметр 365 мм, висота 656 мм	58,5
39.1.007207747	Г/а Speroni AV 80 вертикал. , 1", діаметр 410 мм, висота 840 мм	78,2
39.1.007207748	Г/а Speroni AV 100 вертикал. , 1", діаметр 495 мм, висота 849 мм	101,2
39.1.007207749	Г/а Speroni AV 150 вертикал. , 1", діаметр 550 мм, висота 975 мм	139,2
39.1.007207750	Г/а Speroni AV 200 вертикал. , 1 <sup>1/4</sup> " , діаметр 600 мм, висота 1085 мм	220
39.1.007207751	Г/а Speroni AV 300 вертикал. , 1 <sup>1/4</sup> " , діаметр 650 мм, висота 1240 мм	277
39.1.007207752	Г/а Speroni AV 500 вертикал. , 1 <sup>1/4</sup> " , діаметр 750 мм, висота 1490 мм	422

## Мембранні баки ZILMET

Розширювальні баки серії «INOX-PRO» та «HY-PRO» ZILMET		
Артикул	Назва моделі	Вартість, EUR
32.1.11B000AA00	Компенсатор гідроударів INOX-PRO 0,16 L, 1/2", 15 бар, 82x72	30
32.1.11B000BB00	Компенсатор гідроударів INOX-PRO 0,50 L	36
Розширювальні баки серії «CAL-PRO» ZILMET		
32.1.1300000800	Бак мембранний 8л CAL-PRO, 3/4", 5 бар, 220x295	19
32.1.1300001800	Бак мембранний 18л CAL-PRO, 3/4", 4 бар, 290x400	21
32.1.1300002400	Бак мембранний 25л CAL-PRO, 3/4", 4 бар, 324x415	26
32.1.1300003500	Бак мембранний 35л CAL-PRO, 3/4", 4 бар, 404x408	36
32.1.1300003503	Бак мембранний 35л з ніжками CAL-PRO, 3/4", 4 бар, 404x408	40
32.1.1300005000	Бак мембранний 50л CAL-PRO, 3/4", 4 бар	54
32.1.1300005003	Бак мембранний 50л з ніжками CAL-PRO, 3/4", 4 бар, 407x530	58
32.1.1300008000	Бак мембранний 80л CAL-PRO, 3/4", 6 бар, 450x608	73
32.1.1300010500	Бак мембранний 105л CAL-PRO, 3/4", 6 бар, 500x665	102
32.1.1300015000	Бак мембранний 150л CAL-PRO, 3/4", 6 бар, 500x897	134
32.1.1300020000	Бак мембранний 200л CAL-PRO, 3/4", 6 бар, 600x812	180
32.1.1300025000	Бак мембранний 250л CAL-PRO, 3/4", 6 бар, 630x957	221
32.1.1300030000	Бак мембранний 300л CAL-PRO, 3/4", 6 бар, 630x1105	250
32.1.1300040000	Бак мембранний 400л CAL-PRO, 3/4", 6 бар, 630x1450	390
32.1.1300050000	Бак мембранний 500л CAL-PRO, 1", 6 бар, 750x1340	420
32.1.1300060000	Бак мембранний 600л CAL-PRO, 1", 6 бар, 750x1555	600
32.1.1300070000	Бак мембранний 700л CAL-PRO, 1", 6 бар, 750x1755	630
Розширювальні баки серії «OEM-PRO» ZILMET		
32.1.13A6000600	Р/б OEM-PRO 6L D324 3/4G пл., висота 103 мм	23
32.1.13A6000800	Р/б OEM-PRO 8L D324 3/4G пл., висота 130 мм	25
32.1.13A6001000	Р/б OEM-PRO 10L D324 3/4G пл., висота 140 мм	26,4
32.1.13A6001200	Р/б OEM-PRO 12L D324 3/4G пл., висота 170 мм	30
32.1.13B6000600	Р/б OEM-PRO 6L D387 3/4G пл., висота 80 мм	22,4
Артикул	Назва моделі	Вартість, EUR

32.1.13B6000700	Р/б OEM-PRO 7L D387 3/4G пл., висота 90 мм	22,6
32.1.13B6000800	Р/б OEM-PRO 8L D387 3/4G пл., висота 100 мм	23,4
32.1.13B6001000	Р/б OEM-PRO 10L D387 3/4G пл., висота 110 мм	27
32.1.13B6001200	Р/б OEM-PRO 12L D387 3/4G пл., висота 140 мм	30
32.1.13B6001400	Р/б OEM-PRO 14L D387 3/4G пл., висота 150 мм	29,4
32.1.13B0001805	Р/б OEM-PRO 18L D387 3/4G пл., висота 200 мм	38
32.1.13C0000603	Р/б OEM-PRO 6L D392 3/8G, висота 61 мм	20
32.1.13C0000811	Р/б OEM-PRO 8L D392 1/2G, висота 81 мм	23,4
32.1.13E6001000	Р/б OEM-PRO 10L D389 1/2G, висота 92 мм	26,6
32.1.13I0000801	Р/б OEM-PRO 8L 3/8G 490x222x74	38
32.1.13M0000801	Р/б OEM-PRO 8L 3/8G 518x232x61	37
32.1.13N0000602	Р/б OEM-PRO 6L 3/8G 490x200x70	30
32.1.13N0000720	Р/б OEM-PRO 7L 3/8G 490x200x72	32
<b>Гідроакумлюючі баки серії «HYDRO -PRO» ZILMET</b>		
32.1.11A0000500	Г/а HYDRO-PRO 5L 3/4G, діаметр 160мм, висота 270мм	19
32.1.11A0000800	Г/а HYDRO-PRO 8L 3/4G, діаметр 200мм, висота 280мм	21
32.1.11A0001200	Г/а HYDRO-PRO 12L 3/4G, діаметр 270мм, висота 264мм	23
32.1.11A0002400	Г/а HYDRO-PRO 24L 1G, діаметр 300мм, висота 392мм	27
32.1.11A0002434	Г/а HYDRO-PRO 24L H 1G, діаметр 300мм, висота 333мм	27
32.1.11A0003500	Г/а HYDRO-PRO 35L V 1G, діаметр 380мм, висота 370мм	60
32.1.11A0005000	Г/а HYDRO-PRO 50L V 1G, діаметр 380мм, висота 537мм	65
32.1.11A0005002	Г/а HYDRO-PRO 50L H 1G, діаметр 380мм, висота 418мм	67
32.1.11A0008000	Г/а HYDRO-PRO 80L 1G, діаметр 450мм, висота 608мм	86
32.1.11A0010500	Г/а HYDRO-PRO 105L 1-1/4G, діаметр 500мм, висота 668мм	123
32.1.11A0015000	Г/а HYDRO-PRO 150L 1-1/4G, діаметр 500мм, висота 897мм	184
32.1.11A0020000	Г/а HYDRO-PRO 200L 1-1/4G, діаметр 600мм, висота 812мм	202
32.1.11A0025000	Г/а HYDRO-PRO 250L 1-1/4G, діаметр 630мм, висота 957мм	250
32.1.11A0030000	Г/а HYDRO-PRO 300L 1-1/4G, діаметр 630мм, висота 1105мм	312
32.1.11A0040000	Г/а HYDRO-PRO 400L 1-1/4G	420
32.1.11A0050000	Г/а HYDRO-PRO 500L 1-1/4G	480
32.1.11A0060000	Г/а HYDRO-PRO 600L 1-1/4G	556
<b>Гідроакумлюючі баки серії «ULTRA-PRO» ZILMET</b>		
32.1.1100002405	Бак 24л ULTRA-PRO гориз. 1", 10 бар, 270x290	27
32.1.1100002434	Бак 24л ULTRA-PRO гориз. 3/4", 10 бар, 270x290 (синій / зелений / Grundfos)	27
32.1.1100005005	Бак 50л ULTRA-PRO гориз. 1", 10 бар, 380x410	78
32.1.1100008004	Бак 80л ULTRA-PRO верт. 1", 10 бар, 450x830	124
32.1.1100008005	Бак 80л ULTRA-PRO гориз. 1", 10 бар, 450x830	128
32.1.1100010020	Бак 100л ULTRA-PRO верт. 1", 10 бар, 450x910	150
32.1.1100020051	Бак 200л ULTRA-PRO верт. 1 1/2", 10 бар, 550x1 253	276
32.1.1100030050	Бак 300л ULTRA-PRO верт. 1 1/2", 10 бар, 630x1365	320
32.1.1100050052	Бак 500л ULTRA-PRO верт. 1 1/2", 10 бар, 750x1560мм, 85кг	600
32.1.1100050058	Бак 500л ULTRA-PRO верт. 1 1/2", 16 бар, 750x1560мм, 109кг	800
32.1.1100075004	Бак 750л ULTRA-PRO верт. 1 1/2", 10 бар, 750x 2075	1100
32.1.1100100004	Бак 1000л ULTRA-PRO верт. 1 1/2", 10 бар, 850x 2100	1600
<b>Змінні мембрани для гідроакумлюючих баків серії «ULTRA-PRO» ZILMET</b>		
32.2.МЕМ24N80	Мембрана 24, діаметр горловини 80мм	4,4
32.2.1800002403	Мембрана 19-24 (EPDM), діаметр горловини 90 мм	12
32.2.1800002402	Мембрана 24 (Butil), діаметр горловини 90 мм	12
32.2.260100021	Мембрана 50	26
32.2.260100001	Мембрана 60-80	34
32.2.260100013	Мембр.СРЕС 100л 1 отв(бутил)	
32.2.260100002	Мембрана 100 (2 отвори / SPECIAL 1 отвір)	52
32.2.260100003	Мембрана 200	86
32.2.260100004	Мембрана 300	135
32.2.1800030001	Мембрана 500	220
32.2.1800050001	Мембрана 750-1000	270
<b>Фланці для гідроакумлюючих баків серії «ULTRA-PRO» ZILMET</b>		
32.2.1900010000	Фланець 1" 24-100л	8
32.2.1900010001	Фланець 3/4" 24л	8
32.2.1900010005	Фланець Top 100л	9
32.2.1900030001	Фланець Top 200-300л	16
32.2.1900050000	Фланець Bottom 500-750-1000л	52
32.2.1900050001	Фланець Top 500-750-1000л	22
32.2.1900300000	Фланець Bottom 200-300л	27
32.2.1910010000	Фланець нерж. сталь 1"	10
<b>Аксесуари для комплектації насосних станцій</b>		

Артикул	Назва моделі	Вартість, USD
11.1.5011	Реле тиску PAM/5 (1-5 бар, настройка 1,4-2,8 бар,250В, 16А(10А))	3,2
11.1.5014	Реле тиску PAM/5R (1-5 бар, настройка 1,4-2,8 бар,250В, 16А(10А))	4,4
11.1.50141	Реле тиску PAM/5R (с нак. г.-1-фазн.)+кабель Watomo	6,8
11.1.5012	Реле тиску PAT/5 (1-5 бар, настройка 1,4-2,8 бар, 400В, 16А(10А))	3,2
11.1.5013	Реле тиску PBM/5 (1-5 бар, настройка 1,4-2,8 бар,250В, 16А(10А))	2,6
11.1.5015	Реле низького тиску (захист від сухого ходу) PLM/5	4,6
11.1.5020	Реле тиску SK-II 1/4"	2,60
11.1.5021	Реле тиску PM/5 1/4" Male + кабель	4,3
11.1.9012580	Штуцер 5-way, 80мм	3,40
11.1.9012	Штуцер 5-way, 90 мм	4,6
11.1.5016	Dry-control (електронна система управління насосом з захистом сухого ходу, манометр)	20
11.1.5017	Пресконтроль SKD-1A (електронна система управління насосом з захистом сухого ходу і функцією автоматичного перезапуску, 1,1кВт)	24
11.1.5018	Пресконтроль SKD-9 (електронна система управління насосом з захистом сухого ходу і функцією автоматичного перезапуску, регулювання тиску включення, 1,5кВт)	30
11.1.9011	Поплавковий вимикач WFS (2 положення, кабель 2м)	4,8
11.1.9MSPR	Манометр 6 бар бокової G1/4	2,4
11.1.9M50A	Манометр 6 бар осьовий G1/4	2,20
11.1.9Y003F	Кабель "люкс" з євровилкою для насосної станції	2
11.1.9030	Гідроакумуючий бак 24л, 3/4" Watomo	17
11.1.9031	Гідроакумуючий бак 24л, 1" Watomo	24
11.1.903124B	Гідроакумуючий бак 24 л 1" синій	18
11.1.903124T	Гідроакумуючий бак 24 л 1" бірюзовий	18
11.1.903150B	Гідроакумуючий бак 50 л 1" синій	36
<b>Антивібраційні армовані шланги</b>		
11.1.9021	Шланг 450 мм 1 x 3/4" з кутом	5
11.1.9022	Шланг 500 мм 1" x 3/4" з кутом	5,5
11.1.90220501	Шланг 500 мм 1"x1" з кутом	6,20
11.1.90220801	Шланг 800 мм 1x1 з кутом	11,6
11.1.90221001	Шланг 1000 мм 1x1 з кутом	13
11.1.9023301	Шланг 300 мм 1/2"x1" з кутом	4
931.1.FAF1080MFC	Шланг 800 мм 1"	11,6
931.1.FAF1100MFC	Шланг 1000 мм 1"	13
<b>Аксесуари для систем опалення та водопостачання MALGORANI (Італія)</b>		
Артикул	Назва моделі	Вартість, EUR
35.1.145	Амортизатор гідроударів Stopshock 145	13
35.1.156.12	Фільтр для гарячої води і систем опалення 1/2", 100мк	40
35.1.156.34	Фільтр для гарячої води і систем опалення 3/4", 100мк	40
35.1.156.33	Фільтр для гарячої води і систем опалення 1", 100мк	49
35.1.156.114	Фільтр для гарячої води і систем опалення 1 1/4", 100мк	50
35.1.156.12	Фільтр для гарячої води і систем опалення 3/4", 300мк	40
35.1.154.34	Фільтр для гарячої води і систем опалення 1", 300мк	49
35.1.156.114	Фільтр для гарячої води і систем опалення 1 1/4", 300мк	50
35.1.V91 1.12	Клапан безпеки 3 бар 1/2" x 1/2"	3,80
35.1.V910.34	Клапан безпеки 3 бар 3/4" x 3/4"	5,92
35.1.V200.12	Зтравлювач повітря1/2"	4,6
35.1.V150.34	Зтравлювач повітря 3/4"	5,8
35.1.113	Кран підживлення з редуктором тиску 1/2", бронза	13,2
35.1.102.G	Редуктор тиску Minibrass 10 бар 1/2"	9,28
35.1.143.12	Редуктор тиску Eurobrass 16 бар 1/2"	17,8
35.1.134	Редуктор тиску Eurobrass 16 бар 3/4"	19,2
35.1.140.12.G	Редуктор-фільтр ERROFILTER 140 1/2" V1	28
35.1.140.34.G	Редуктор-фільтр ERROFILTER 140 3/4" V1	36
35.1.172.C	Гайки-американки (пара) 1 1/2"x3/4", бронза	8
35.1.173.C	Гайки-американки (пара) 1 1/2"x1", бронза	7,8

www.watton.ua

Київ

тел.: (044) 455-91-80, 494-37-37

Вінниця

тел.: (0432) 69-18-71, 69-18-91

Дніпропетровськ

тел.: (056) 373-04-30

Донецьк

тел.: (062) 343-52-51, 343-52-56

Львів

тел.: (032) 242 48 68

Одеса

тел.: (0482) 32-16-75

Харків

тел.: (057) 771-41-16, 771-41-17