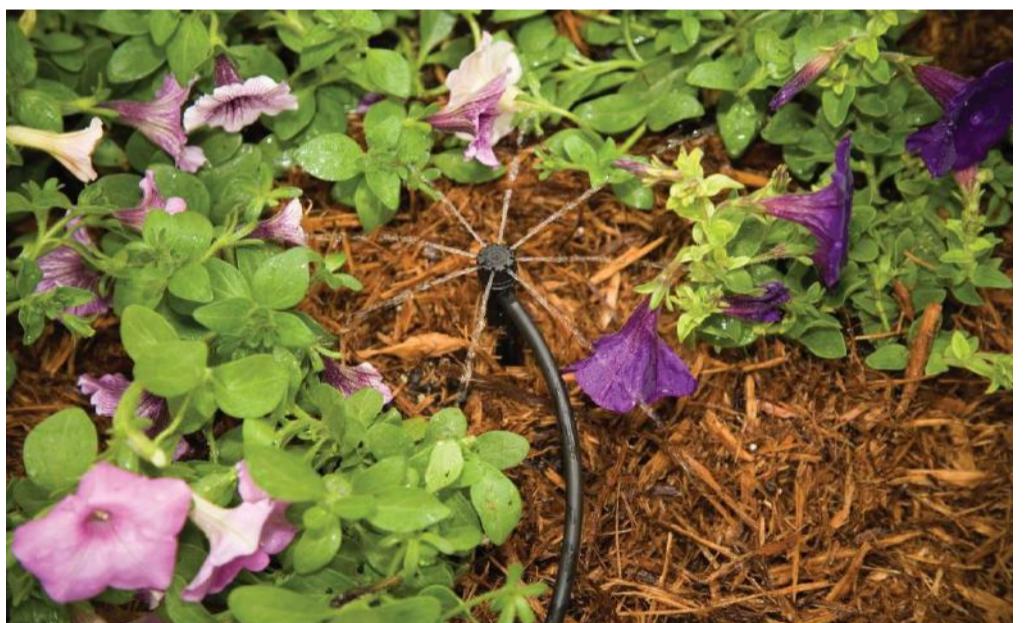


# Прайс-лист *Rain Bird* Украина 2017

*Системы автоматического полива Rain Bird*



*Прайс-лист 2017*





Серия Uni Spray	R: 0,8 м - 7,4 м	1/2"BP
US-212	Выдвижная часть 5 см + форсунка 12VAN	3,90
US-215	Выдвижная часть 5 см + форсунка 15VAN	3,90
US-410	Выдвижная часть 10 см + форсунка 10VAN	3,90
US-412	Выдвижная часть 10 см + форсунка 12VAN	3,90
US-415	Выдвижная часть 10 см + форсунка 15VAN	3,90
US-418	Выдвижная часть 10 см + форсунка 18VAN	3,90
US-418RN	Выдвижная часть 10 см + форсунка 13-18-RVAN	12,25
US-424RN	Выдвижная часть 10 см + форсунка 17-24-RVAN	12,25
US-400	Выдвижная часть 10 см, без форсунки	2,75
US-SAM-Kit	SAM клапан для Uni-Spray	2,02



Серия 1800	R: 0,8 м - 7,4 м	1/2"BP
1802	Выдвижная часть 5 см	5,75
1804	Выдвижная часть 10 см	3,65
1806	Выдвижная часть 15 см	11,95
1812	Выдвижная часть 30 см	17,95
1804-SAM	Выдвижная часть 10 см, SAM клапан	7,25
1806-SAM	Выдвижная часть 15 см, SAM клапан	17,85
1812-SAM	Выдвижная часть 30 см, SAM клапан	21,95
1804-RD-S	Выдвижная часть 10 см, предустановленный SAM клапан	7,25
1806-RD-S	Выдвижная часть 15 см, предустановленный SAM клапан	17,85
1812-RD-S	Выдвижная часть 30 см, предустановленный SAM клапан	21,95
1804-RD-S-P30-F	Выдвижная часть 10 см, SAM клапан, регулятор давления (2,1атм), Flow Protect	11,95
1804-RD-S-P45-F	Выдвижная часть 10 см, SAM клапан, регулятор давления (3,1атм), Flow Protect	10,35
1806-RD-S-P30-F	Выдвижная часть 15 см, SAM клапан, регулятор давления (2,1атм), Flow Protect	21,25
1812-RD-S-P30-F	Выдвижная часть 30 см, SAM клапан, регулятор давления (2,1атм), Flow Protect	26,75

**Форсунки для выдвижных распылителей серии VAN и VAN-HE (Variable Arc Nozzle)**



Серия VAN	R: 0,9 м - 5,5 м	Q: 0,07 - 1,21 м <sup>3</sup> /час	40 - 285 мм/час	0° - 360°
18-VAN	Радиус орошения до 5,5 м, траектория 26°			2,45
15-VAN	Радиус орошения до 4,6 м, траектория 23°			2,45
12-VAN	Радиус орошения до 3,7 м, траектория 15°			2,45
10-VAN	Радиус орошения до 3,1 м, траектория 10°			2,45
8-VAN	Радиус орошения до 2,4 м, траектория 5°			2,45
6-VAN	Радиус орошения до 1,8 м, траектория 0°			2,45
4-VAN	Радиус орошения до 1,2 м, траектория 0°			2,45



Серия HE-VAN	R: 1,5 м - 4,6 м	Q: 0,07 - 0,84 м <sup>3</sup> /час	40 - 95 мм/час	0° - 360°
15-VAN-HE	Радиус орошения до 4,6 м, траектория 0°			2,50
12-VAN-HE	Радиус орошения до 3,7 м, траектория 0°			2,50
10-VAN-HE	Радиус орошения до 3,1 м, траектория 0°			2,50
8-VAN-HE	Радиус орошения до 2,4 м, траектория 0°			2,50



**Вращающиеся регулируемые форсунки R-VAN и RN**

Серия R-VAN	R: 4,0 м - 7,4 м	Q: 0,08 - 0,64 м <sup>3</sup> /час	15 - 22 мм/час	45° - 270°
R-VAN-18	Радиус орошения до 5,6 м			10,75
R-VAN-1724	Радиус орошения до 7,4 м			10,75

Серия RN-13-18	R: 4,0 м - 5,6 м	Q: 0,07 - 0,49 м <sup>3</sup> /час	15 - 22 мм/час	фиксированный
RN-13-18F	Сектор орошения 360°			10,75
RN-13-18H	Сектор орошения 180°			10,75
RN-13-18Q	Сектор орошения 90°			10,75
<b>RN-13-18TQ</b>	Сектор орошения 270°			<b>9,00</b>
<b>RN-13-18TT</b>	Сектор орошения 240°			<b>9,00</b>
<b>RN-13-18T</b>	Сектор орошения 120°			<b>9,00</b>

Серия RN-17-24	R: 5,2 м - 7,4 м	Q: 0,14 - 0,91 м <sup>3</sup> /час	15 - 22 мм/час	фиксированный
RN-17-24F	Сектор орошения 360°			10,75
RN-17-24H	Сектор орошения 180°			10,75
RN-17-24Q	Сектор орошения 90°			10,75
<b>RN-17-24TQ</b>	Сектор орошения 270°			<b>9,00</b>
<b>RN-17-24TT</b>	Сектор орошения 240°			<b>9,00</b>
<b>RN-17-24T</b>	Сектор орошения 120°			<b>9,00</b>



**Форсунки для выдвижных распылителей серии U (Uniformity)**

Серия U-8	R: 1,5 м - 2,4 м	Q: 0,03 - 0,23 м <sup>3</sup> /час	40 - 60 мм/час	фиксированный
U-8F	Сектор орошения 360° траектория 10°			3,75
U-8H	Сектор орошения 180° траектория 10°			3,75
U-8Q	Сектор орошения 90° траектория 10°			3,75

Серия U-10	R: 2,1 м - 3,1 м	Q: 0,06 - 0,37 м <sup>3</sup> /час	40 - 60 мм/час	фиксированный
U-10F	Сектор орошения 360° траектория 12°			3,75
U-10H	Сектор орошения 180° траектория 12°			3,75
U-10Q	Сектор орошения 90° траектория 12°			3,75

Серия U-12	R: 2,7 м - 3,7 м	Q: 0,10 - 0,60 м <sup>3</sup> /час	40 - 60 мм/час	фиксированный
U-12F	Сектор орошения 360° траектория 23°			3,75
U-12H	Сектор орошения 180° траектория 23°			3,75
U-12Q	Сектор орошения 90° траектория 23°			3,75

Серия U-15	R: 3,4 м - 4,6 м	Q: 0,15 - 0,84 м <sup>3</sup> /час	40 - 60 мм/час	фиксированный
U-15F	Сектор орошения 360° траектория 23°			3,75
U-15H	Сектор орошения 180° траектория 23°			3,75
U-15Q	Сектор орошения 90° траектория 23°			3,75

**Форсунки для выдвижных распылителей серии MPR (Matched Precipitation Rate)**

2017



Серия 5-MPR	R: 0,6 м - 1,5 м	Q: 0,01 - 0,09 м <sup>3</sup> /час	40 - 60 мм/час	фиксированный	
5-F	Сектор орошения 360° траектория 5°				2,60
5-H	Сектор орошения 180° траектория 5°				2,60
5-Q	Сектор орошения 90° траектория 5°				2,60
<b>5-T</b>	Сектор орошения 120° траектория 5°				<b>1,80</b>
Серия 5-MPR-B	R: 1,5 м	Q: 0,12 - 0,35 м <sup>3</sup> /час	40 - 60 мм/час	фиксированный	
<b>5F-B</b>	Сектор орошения 360° траектория 0°				<b>1,80</b>
<b>5H-B</b>	Сектор орошения 180° траектория 0°				<b>1,80</b>
<b>5Q-B</b>	Сектор орошения 90° траектория 0°				<b>1,80</b>
<b>5CST-B</b>	Орошение в стороны от центра траектория 5°				<b>1,80</b>
Серия 8-MPR	R: 1,5 м - 2,4 м	Q: 0,03 - 0,23 м <sup>3</sup> /час	40 - 60 мм/час	фиксированный	
8-F	Сектор орошения 360° траектория 10°				2,60
8-H	Сектор орошения 180° траектория 10°				2,60
8-Q	Сектор орошения 90° траектория 10°				2,60
<b>8-T</b>	Сектор орошения 120° траектория 10°				<b>1,80</b>
Серия 10-MPR	R: 2,1 м - 3,1 м	Q: 0,06 - 0,36 м <sup>3</sup> /час	40 - 60 мм/час	фиксированный	
10-F	Сектор орошения 360° траектория 15°				2,60
10-H	Сектор орошения 180° траектория 15°				2,60
10-Q	Сектор орошения 90° траектория 15°				2,60
<b>10-T</b>	Сектор орошения 120° траектория 15°				<b>1,80</b>
Серия 12-MPR	R: 2,1 м - 3,7 м	Q: 0,10 - 0,6 м <sup>3</sup> /час	40 - 60 мм/час	фиксированный	
12-F	Сектор орошения 360° траектория 30°				2,60
12-H	Сектор орошения 180° траектория 30°				2,60
12-Q	Сектор орошения 90° траектория 30°				2,60
<b>12-TT</b>	Сектор орошения 240° траектория 30°				<b>1,80</b>
<b>12-T</b>	Сектор орошения 120° траектория 30°				<b>1,80</b>
<b>12-TQ</b>	Сектор орошения 270° траектория 30°				<b>1,80</b>
Серия 15-MPR	R: 3,4 м - 4,6 м	Q: 0,15 - 0,84 м <sup>3</sup> /час	40 - 60 мм/час	фиксированный	
15-F	Сектор орошения 360° траектория 30°				2,60
15-H	Сектор орошения 180° траектория 30°				2,60
15-Q	Сектор орошения 90° траектория 30°				2,60
<b>15-TT</b>	Сектор орошения 240° траектория 30°				<b>1,80</b>
<b>15-T</b>	Сектор орошения 120° траектория 30°				<b>1,80</b>
<b>15-TQ</b>	Сектор орошения 270° траектория 30°				<b>1,80</b>
15-CST	Прямоугольник 1,2x9,2 (полив из центра)				2,60
15-EST	Прямоугольник 1,2x4,6 (полив с середины стороны 1,2)				2,60
15-SST	Прямоугольник 1,2x9,2 (полив с середины стороны 9,2)				2,60
15-LCS	Прямоугольник 1,2x4,6 (полив из левого угла)				2,60
15-RCS	Прямоугольник 1,2x4,6 (полив из правого угла)				2,60
9-SST	Прямоугольник 2,7x5,5 (полив с середины стороны 5,5)				2,60

**Форсунки и баблеры с компенсацией давления**



Серия SQ	R: 0,8 м - 1,6 м	Q: 24 - 103 л/час	14 - 42 мм/час	прямоугольник, квадрат	
SQ-F	Квадрат 1,6м x 1,6м или 2,4м x 2,4м				2,28
SQ-H	Прямоугольник 0,8м x 1,6м или 1,2м x 2,4м				2,28
SQ-Q	Квадрат 0,8м x 0,8м или 1,2м x 1,2м				2,28
<b>XPCN-ADP24</b>	Стойка (61см) для установки форсунок SQ				<b>2,00</b>



Серия 1400	R: 0,3 м - 0,9 м	фиксированный 360°	Q: фиксированный, компенсация давления от 1,5 до 6,2 атм		
1401	Расход 60 л/час				12,35
1402	Расход 110 л/час				12,35
1404	Расход 230 л/час				12,35
1408	Расход 460 л/час				12,35



Серия PCT	R: 0,3 м - 0,9 м	фиксированный 360°	Q: фиксированный, компенсация давления от 1,0 до 3,5 атм		
PCT-05	Расход 19 л/час				3,47
PCT-07	Расход 26,5 л/час				3,47
PCT-10	Расход 38 л/час				3,47



Монтажные изделия и аксессуары для распылителей					
SBE-050	Фитинг угловой штуцер x 1/2"HP				0,39
SBE-075	Фитинг угловой штуцер x 3/4"HP				0,39
SBA-050	Фитинг прямой штуцер x 1/2"HP				0,39
<b>SBA-075</b>	Фитинг прямой штуцер x 3/4"HP				<b>0,30</b>
SB-CPLG	Штуцерный соединитель				0,39
SB-TEE	Штуцерный тройник				0,39
SPXFLEX030	Гибкая труба SP-FLEX 12,5 мм (бухта 30м)				42,55
PA-8S	Адаптер 1/2"BP для форсунок				3,58
<b>XBA-1800</b>	Адаптер для установки микрооросителей				<b>2,25</b>
1800-EXT	Удлинитель для распылителей (15 см)				7,08

Модель	Описание	Цена, евро
<b>Роторные оросители средней дальности</b>		<b>2017</b>
<b>Серия 3504</b>	<b>R: 4,6 м - 10,7 м Q: 0,12 - 1,04м<sup>3</sup>/час 9 - 22 мм/час 40° - 360°</b>	<b>1/2"BP</b>
3504-PC	Выдвижная часть 10см.	14,00
3504-PC-SAM	Выдвижная часть 10см, предустановленный SAM клапан	22,25
<b>Серия 5000/5000Plus</b>	<b>R: 6,1 м - 15,2 м Q: 0,17 - 2,19м<sup>3</sup>/час 5 - 26 мм/час 40° - 360°</b>	<b>3/4"BP</b>
5004E-PC	Выдвижная часть 10см.	16,19
<b>5004PC-SAM</b>	Выдвижная часть 10см, SAM клапан	<b>21,00</b>
5004PC-R	Выдвижная часть 10см, регулятор давления PRS	23,39
5004PL-FC	Выдвижная часть 10см, система SCT, сектор орошения фиксированный 360°	22,19
5004PL-PC	Выдвижная часть 10см, система SCT	22,19
5004PL-SAM-PRS-SS	Выдвижная часть из н/ж стали 10см, система SCT, регулятор PRS, SAM клапан	35,09
5006PL-PC	Выдвижная часть 15см, система SCT	60,79
5006PL-SAM-PRS-SS	Выдвижная часть из н/ж стали 15см, система SCT, регулятор PRS, SAM клапан	75,79
5012PL-SAM-PRS	Выдвижная часть 30см, система SCT, регулятор PRS, SAM клапан	71,19
5000PL SAM Kit	SAM клапан для серии 5000Plus	9,70
<b>Серия Maxi-Paw</b>	<b>R: 6,7 м - 13,7 м Q: 0,34 - 1,91м<sup>3</sup>/час 7 - 24 мм/час 40° - 360°</b>	<b>1/2" + 3/4"BP</b>
2045A-08	Ороситель Maxi-Paw с форсункой #8	46,55
206592-XX	Форсунка для Maxi-Paw (XX = форсунка: 06, 07, 08, 10, 12)	-
115902-XX	Форсунка для Maxi-Paw Low Angle (XX = форсунка: 07, 10)	-
2045 SAM Kit	SAM клапан для серии Maxi-Paw	6,59
<b>Роторные оросители большой дальности</b>		
<b>Серия 6500</b>	<b>R: 11,9 м - 19,8 м Q: 0,66 - 4,93м<sup>3</sup>/час 9 - 29 мм/час 40° - 360°</b>	<b>1"BP</b>
6504-FC	Выдвижная часть 10см, SAM клапан, система Memory Arc, круговой	82,08
6504-PC	Выдвижная часть 10см, SAM клапан, система Memory Arc	82,08
6504-FC-SS	Выдвижная часть из н/ж стали 10см, SAM клапан, система Memory Arc, круговой	104,75
6504-PC-SS	Выдвижная часть из н/ж стали 10см, SAM клапан, система Memory Arc	104,75
6504-PC-SS-HS	Выдвижная часть из н/ж стали 10см, SAM клапан, система Memory Arc, высокоскоростной	165,15
B81600-XX	Форсунка для серии 6500 (XX = форсунка: 04, 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18)	-
<b>Серия 8005</b>	<b>R: 17,4 м - 24,7 м Q: 0,86 - 8,24м<sup>3</sup>/час 12 - 31 мм/час 50° - 360°</b>	<b>1"BP</b>
8005	Выдвижная часть 12,5см, SAM клапан, система Memory Arc	110,95
8005-SS	Выдвижная часть из н/ж стали 12,5см, SAM клапан, система Memory Arc	136,45
Sod Cup	Крышка для роторов 8005 для газона	80,90
B81600-XX	Форсунка для серии 8005 (XX = форсунка: 04, 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26)	-
<b>Серия Eagle</b>	<b>R: 19,2 м - 29,6 м Q: 4,43 - 13,49 м<sup>3</sup>/час 900-E: 360° / 950-E: 40° - 345°</b>	<b>1.1/2"BP</b>
900-E60	Eagle900 с форсункой #60, эл.магнитный клапан, регулятор давления, SAM клапан	466,25
950-E28	Eagle950 с форсункой #28, эл.магнитный клапан, регулятор давления, SAM клапан	527,27
213950-XX	Форсунка для 950E (XX = форсунка: 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32)	11,15
213900-XX	Форсунка для 900E (XX = форсунка: 44, 48, 52, 56, 60, 64)	11,15
213904	Вспомогательная форсунка ## 44 - 48	11,15
213905	Вспомогательная форсунка ## 52 - 64	11,15
211967	Установочный комплект основной форсунки для Eagle 900	61,78
212822	Установочный комплект форсунки для Eagle 950	58,69
900-RC / 950-RC	Защитный резиновый ковер для Eagle 900 / Eagle 950	184,25
ARTGR	Защитный ковер + искусственная трава для 900/950	229,05
<b>Монтажные изделия и аксессуары для распылителей и роторных оросителей</b>		
SBE-050	Фитинг угловой штуцер x 1/2"HP	0,39
SBE-075	Фитинг угловой штуцер x 3/4"HP	0,39
SBA-050	Фитинг прямой штуцер x 1/2"HP	0,39
<b>SBA-075</b>	Фитинг прямой штуцер x 3/4"HP	<b>0,30</b>
SB-CPLG	Штуцерный соединитель	0,39
SB-TEE	Штуцерный тройник	0,39
SPXFLEX030	Гибкая труба SP-FLEX 12,5 мм (бухта 30м)	42,55
Rotor Tool	Инструмент для серии 5000Plus	2,55
42064	Подъемник-фиксатор для серии Maxi-Paw	19,69
41017	Трубка для измерения давления на форсунке	19,79
VT-DR	Инструмент для серии Eagle	133,79
SRP	Инструмент для серии Eagle	107,32
IS-TSRS	Установочный сокет для TSRS (серия Eagle)	16,25
EGL-SVK	Ключ многофункциональный	16,25
DR-SVK-7	Ключ многофункциональный	39,30
<b>Шарнирные соединения для оросителей большой дальности серии Swing Joint</b>		
SJ 12 100 22	1"HP x 1"HP (длина 30 см) BSP x BSP	51,70
SJ 18 100 22	1"HP x 1"HP (длина 46 см) BSP x BSP	57,48
SJ 12 150 23	1.1/2"HP x 1.1/2"HP (длина 30 см) BSP x ACME	80,50
SJ 18 150 23	1.1/2"HP x 1.1/2"HP (длина 46 см) BSP x ACME	85,95
ADPT150	Переходник 1.1/2" BSP (BP) x 1.1/2" ACME (HP)	15,49



Серия LF	R: 6,9 м - 13,5 м	Q: 175 - 913 л/час	180°/360°	1/2"HP
LFBD-12	Ороситель LF-800, расход воды 220-481 л/час, радиус орошения 6,9 - 11,1 м, без форсунки и дефлектора			8,45
LFBD-24	Ороситель LF-2400, расход воды 384-913 л/час, радиус орошения 8,8 - 13,5 м, без форсунки и дефлектора			8,45
LF-08DRIVE	Ороситель LF-800, расход воды 175-379 л/час, радиус орошения 6,9 - 10,2 м			5,80
LF-12DRIVE	Ороситель LF-1200, расход воды 220-481 л/час, радиус орошения 6,9 - 11,1 м			5,80
LF-24DRIVE	Ороситель LF-2400, расход воды 384-913 л/час, радиус орошения 8,8 - 13,5 м			6,15
118134	Корпус для установки оросителей LF800, LF1200, LF2400, резьба 1/2"HP			2,35
118310	Корпус антивандальный для установки оросителей LF800, -1200, -2400, резьба ACME			2,08
118311	Корпус для установки оросителей LF800, -1200, -2400, резьба ACME			2,08
LF-Guard	Ограничитель сектора полива до 180°			6,15
LF-SS	Разделитель потока 20°, для серии LF			0,82
LF-SG	Инструмент для замены форсунок			9,19
118328	Переходник для корпуса LF резьба ACME x 3/4"			1,20
LFN-YY	Форсунка для оросителей: LF-800: #50 (1,79мм, YY=50), #5/64 (1,98мм, YY=05), #44 (2,18мм, YY=44) LF-1200: #5/64 (1,98мм, YY=05), #44 (2,18мм, YY=44), #3/32 (2,39мм, YY=06), #38 (2,59мм, YY=38), #7/64 (2,78мм, YY=07), #30 (2,97мм, YY=30) LF-2400: #7/64 (2,78мм, YY=07), #30 (2,97мм, YY=30), #1/8 (3,18мм, YY=08), #29 (3,38мм, YY=29), #9/64 (3,57мм, YY=09)			0,77
LFD-XXX	Дефлектор для оросителей: LF-800: 6° (XXX=06Y), 9° (XXX=09P), 12° (XXX=12C), 15° (XXX=15B) LF-1200: 6° (XXX=06P), 10° (XXX=10W), 12° (XXX=12B), 12° (XXX=12P), 16° (XXX=16R), 17° (XXX=17B), 21° (XXX=21G) LF-2400: 10° (XXX=10G), 13° (XXX=13M), 15° (XXX=15T), 22° (XXX=22G)			1,17



Серия 48H	R: 12,8 м - 18,3 м	Q: 0,88 - 3,23м³/час	.360°	3/4"HP
48H-FC	Ороситель 48H без форсунки			11,95
QF48-XX	Основная форсунка для 48H: 5/32"3,97мм (XX=10), 11/64"4,36мм (XX=11), 3/16"4,76мм (XX=12), 13/64"5,16мм (XX=13), 7/32"5,56мм (XX=14)			0,69
QF48-YY	Вспомогательная форсунка для 48H: 3/32"2,38мм (YY=06), 1/8"3,18мм (YY=08)			0,57
QF48-00	Заглушка			0,57



Серия Maxi-Bird	R: 6,7 м - 13,7 м	Q: 0,34 - 1,45м³/час	20° - 360°	1/2"HP
2045PJ-08	Ороситель Maxi-Bird с форсункой #8			31,82
206592-XX	Форсунка для Maxi-Bird (XX = форсунка: 06, 07, 08, 10, 12)			-
115902-XX	Форсунка для Maxi-Bird (низкая траектория) (XX = форсунка: 07LA, 10LA)			-



Серии 25 / 65 / 85	R: 11,6 м - 35,4 м	Q: 0,7 - 28,99м³/час	20° - 360°	1/2" - 1.1/4"
25BPJ-TNT-10	Импульсный ороситель 1/2"HP, радиус орошения от 11,6 до 12,5 м с форсункой #10			53,70
65PJ-TNT	Импульсный ороситель 1"HP, радиус орошения от 17,4 до 23,6 м без форсунки			261,65
85EWHD	Импульсный ороситель 1.1/4"HP, радиус орошения от 19,3 до 35,4 м без форсунки			365,45
106160-XX	Форсунка для серии 25: (XX = форсунка: 09 (9/64"), 10 (5/32"))			2,15
100382-XX	Форсунка для серии 65: (XX = форсунка: 14 (7/32"), 16 (1/4"), 18 (9/32"), 20 (5/16"), 22 (11/32"), 24 (3/8"))			14,77
103043-XX	Форсунка для серии 85: (XX = форсунка: 22 (11/32"), 24 (3/8"), 26 (13/32"), 28 (7/16"), 30 (15/32"), 32 (1/2"), 34 (17/32"), 36 (9/16"), 40 (5/8"), 44 (11/16"))			32,75
10022614	Вспомогательная форсунка для серии 85: 7/32" (5,6мм)			2,99



Водные пушки серии Rain Gun				
Серия SR-2005	R: 44,0 м - 65,0 м	Q: 32,1 - 104,5м³/час	40° - 360°	3"
SR-2005	Водная пушка SR-2005 с комплектом форсунок, траектория 23°			1770,87
GNS-2005T	Набор из 6 форсунок			23,00
Серия SR-3003	R: 31,4 м - 56,1 м	Q: 12,5 - 57,9м³/час	40° - 360°	2"
SR-3003	Водная пушка SR-3003 с комплектом форсунок, траектория 23°			1397,28
GNS-3003T	Набор из 6 форсунок			9,49
71P50545	Адаптер фланец 2" x 2"BP для SR-3003			96,00
Серия 1005M-DC	R: 38,3 м - 55,4 м	Q: 32,1 - 122,5м³/час	40° - 360°	3"
1005M-DC	Водная пушка для пылеподавления 1005M-DC без форсунок, траектория 43°			2611,67
DC-XX	Форсунка для 1005M-DC: (XX = форсунка: 0,79"/20,07мм (XX=02), 0,89"/22,61мм (XX=03), 99"/25,15мм (XX=04), 1,09"/27,69мм (XX=05), 1,19"/30,23мм (XX=06), 1,29"/32,77мм (XX=07))			110,88

Модель	Описание	Цена, евро
<b>Электромагнитные клапаны</b>		<b>2017</b>
<b>Серия LfV</b> Q: 0,05 - 1,82 м <sup>3</sup> /час P: 1,0 - 10,4 атм		<b>3/4"</b>
075-LfV	ЭМК 3/4" ВР, соленоид 24В	32,97
075-LfV-9V	ЭМК 3/4" ВР, соленоид 9В	52,89
<b>Серия HV</b> Q: 0,23 - 6,82 м <sup>3</sup> /час P: 1,0 - 10,4 атм		<b>1"</b>
100-HV	ЭМК 1" ВР, соленоид 24В	22,70
100-HV-MM	ЭМК 1" НР, соленоид 24В	22,70
100-HVF	ЭМК 1" ВР с регулятором расхода, соленоид 24В	24,20
<b>Серия JTV</b> Q: 0,23 - 6,82 м <sup>3</sup> /час P: 1,0 - 10,4 атм		<b>1"</b>
100-JTV	ЭМК 1" ВР, соленоид 24В	30,69
100-JTV-9V	ЭМК 1" ВР, соленоид 9В	52,89
<b>Серия DV</b> Q: 0,05 - 9,08 м <sup>3</sup> /час P: 1,0 - 10,4 атм		<b>3/4" - 1"</b>
075-DV	ЭМК 3/4" ВР, соленоид 24В	34,59
100-DV	ЭМК 1" ВР, соленоид 24В	34,59
100-DV-9V	ЭМК 1" ВР, соленоид 9В	55,60
100-DV-F	ЭМК 1" ВР с регулятором расхода, соленоид 24В	45,29
100-DV-MM	ЭМК 1" НР, соленоид 24В	34,59
100-DV-MM-9V	ЭМК 1" НР, соленоид 9В	55,60
<b>Серия PGA</b> Q: 0,50 - 34,00 м <sup>3</sup> /час P: 1,0 - 10,4 атм		<b>1" - 2"</b>
100-PGA	ЭМК 1" ВР, с регулятором расхода, соленоид 24В	55,57
100-PGA-9V	ЭМК 1" ВР с регулятором расхода, соленоид 9В	83,95
150-PGA	ЭМК 1.1/2" ВР, с регулятором расхода, соленоид 24В	96,97
150-PGA-9V	ЭМК 1.1/2" ВР, с регулятором расхода, соленоид 9В	126,15
200-PGA	ЭМК 2" ВР, с регулятором расхода, соленоид 24В	139,97
200-PGA-9V	ЭМК 2" ВР, с регулятором расхода, соленоид 9В	169,95
<b>Серия PEB/PESB</b> Q: 0,50 - 45,00 м <sup>3</sup> /час P: 1,4 - 13,8 атм		<b>1" - 2"</b>
100-PEB	ЭМК 1" ВР, с регулятором расхода, соленоид 24В	139,70
150-PEB	ЭМК 1.1/2" ВР, с регулятором расхода, соленоид 24В	183,39
200-PEB	ЭМК 2" ВР, с регулятором расхода, соленоид 24В	288,17
100-PESB	ЭМК 1" ВР, с регулятором расхода, самоочистка, соленоид 24В	219,58
150-PESB	ЭМК 1.1/2" ВР, с регулятором расхода, самоочистка, соленоид 24В	271,90
200-PESB	ЭМК 2" ВР, с регулятором расхода, самоочистка, соленоид 24В	338,08
<b>Серия VPES</b> Q: 14,00 - 68,00 м <sup>3</sup> /час P: 1,4 - 13,8 атм		<b>3"</b>
300-VPES	ЭМК 3" ВР латунь+пластик, с регулятором расхода, самоочистка, соленоид 24В	1254,29
<b>Серия BER</b> Q: 10,00 - 100,00 м <sup>3</sup> /час P: 0,7 - 10,0 атм		<b>3"</b>
300-BER	ЭМК 3", соленоид 24В	447,87
<b>Клапанные боксы</b>		
<b>Серия VBA</b>		<b>PolyPro</b>
VBA17186	Круглый бокс со встроенным 3/4" гидрантом	39,37
VBA02672	Круглый бокс Д <sub>в</sub> x Д <sub>н</sub> x В = 16,0см x 20,0см x 24,0см	8,35
VBA02673	Круглый бокс Д <sub>в</sub> x Д <sub>н</sub> x В = 24,0см x 33,5см x 25,5см	17,85
VBA02674	Прямоугольный бокс Д x Ш x В = 50,5см x 37,0см x 30,5см	41,90
VBA02675	Прямоугольный бокс Д x Ш x В = 63,0см x 48,0см x 30,5см	66,90
VBA02676	Надстройка для VBA02674 Д x Ш x В = 39,5см x 27,0см x 18,0см	23,15
VBA07777	Надстройка для VBA02675 Д x Ш x В = 55,0см x 38,0см x 19,0см	31,65
VBA02674C	Крышка для бокса VBA02674	19,00
VBA02675C	Крышка для бокса VBA02675	26,47
<b>Серия RBVB</b>		<b>HDPE</b>
VB-7RND	Круглый бокс Д <sub>в</sub> x Д <sub>н</sub> x В = 18,0см x 25,02см x 22,9см	17,15
VB-10RND	Круглый бокс Д <sub>в</sub> x Д <sub>н</sub> x В = 27,0см x 35,0см x 25,4см	24,75
VB-STD	Прямоугольный бокс Д x Ш x В = 59,0см x 49,0см x 30,7см	49,88
VB-JMB	Прямоугольный бокс Д x Ш x В = 70,1см x 53,3см x 30,7см	73,68
VB-SPR	Прямоугольный бокс Д x Ш x В = 84,1см x 60,6см x 45,7см	277,97
VB-MAX	Прямоугольный бокс Д x Ш x В = 102,5см x 68,9см x 45,7см	500,48
VB-STD-EXT	Надстройка для VB-STD Д x Ш x В = 50,8см x 37,5см x 17,1см	35,65
VB-JMB-EXT	Надстройка для VB-JMB Д x Ш x В = 62,0см x 45,5см x 17,1см	52,67
VB-LOCK-P	Потайной пятигранный болт	33,15
<b>Аксессуары и клапаны быстрого доступа</b>		
<b>Клапаны быстрого доступа, пластик</b>		
P-33	КБД 3/4" НР	20,70
P-33DK	Ключ для КБД 3/4" НР	4,40
PSH-O	Фитинг угловой для КБД 3/4" НР	5,75
<b>Клапаны быстрого доступа, латунь</b>		
5LRC	КБД 1" ВР	165,59
55K-1	Ключ для КБД 1" ВР	165,15
SH-2	Фитинг угловой для КБД 1" ВР	222,25
2049	Ключ-инструмент для крышки КБД 1" ВР	28,49
<b>Аксессуары для ЭМК</b>		
PRS-Dial	Регулятор давления для серии PGA, PEB, VPE	132,45
MTT-100	Тройник для установки ЭМК 1" НР x 1" НР x 1" ВР	3,67



<b>Серия 1200</b>		<b>"BP"</b>
RB1201-010	Тройник 1"HP x 1"BP x 1 выход 1"BP	7,87
RB1201-210	Коллектор 1"HP x 1"BP x 2 выхода 1"BP	15,09
RB1201-310	Коллектор 1"HP x 1"BP x 3 выхода 1"BP	22,45
RB1201-410	Коллектор 1"HP x 1"BP x 4 выхода 1"BP	30,06
RB1206-010	Уголок 1"HP x 1"BP	6,58
RB1212-010	Уголок 1"BP x 1"BP	7,39
RB1203-010	Тройник на 2 выхода 1"BP x 2 выхода 1"BP	11,10
RB1220-010	Крестовина 1"BP x 1"HP x 2 выхода 1"BP	10,32
RB1234-010	1" Адаптер	5,68
RB1239-131	Переходник 1"HP x 3/4"BP	2,23
RB1282-010	Переходник 1"HP x 1"HP	1,97
RB1282-131	Переходник 1"HP x 3/4"HP	2,23

<b>Серия 1300</b>		<b>"HP"</b>
RB1301-010	Тройник 1"HP x 1"BP x 1 выход 1"HP	7,74
RB1301-210	Коллектор 1"HP x 1"BP x 2 выхода 1"HP	15,09
RB1301-310	Коллектор 1"HP x 1"BP x 3 выхода 1"HP	22,45
RB1301-410	Коллектор 1"HP x 1"BP x 4 выхода 1"HP	30,06
RB1306-010	Уголок 1"HP x 1"HP	6,58
RB1312-010	Уголок 1"HP x 1"BP	7,39
RB1303-010	Тройник на 2 выхода 1"BP x 2 выхода 1"BP	10,97
RB1320-010	Крестовина 1"BP x 1"HP x 2 выхода 1"HP	10,32
RB1330-010	Муфта 1"BP x 1"BP	1,90
RB1330-131	Муфта 1"BP x 3/4"BP	1,90
RB1348-010	Заглушка 1"BP	1,65



**Электромонтажные изделия и кабельно-проводниковая продукция**

















<b>Коннекторы для кабеля</b>		
DBM	Для соединения 3 x 1,5 мм <sup>2</sup> . Влагостойкий (макс. 30В)	2,12
KING	Для соединения 3 (2) x 1,5 (2,5) мм <sup>2</sup> . Водонепроницаемый (макс. 30В)	1,85
DBRY-6	Для соединения 3 x 4,0 мм <sup>2</sup> . Водонепроницаемый (макс. 30В)	3,11
DBRY-20	Для соединения 3 x 4,0 мм <sup>2</sup> . Водонепроницаемый (макс. 30В)	2,90
<b>DB</b>	Для соединения 3 x 4,0 мм <sup>2</sup> . Водонепроницаемый (макс. 30В)	<b>2,50</b>

**Кабель для декодерных систем управления**

DecCable500	2 x 2,5 мм <sup>2</sup> , двойная ПЕ-ПЕ изоляция, синий цвет, бухта 500 м	1627,33
-------------	---	---------

**Инструменты и принадлежности для электромагнитных клапанов, клапанных боксов, кабельно-проводниковой продукции**

71P51186	Ключ-подъемник	23,55	III
Wire stripper	Инструмент для зачистки кабеля	26,09	III
K80920	Соленоид 9В для серии DV / JTV / PGA / PEB / PESB / BPES	42,55	
236307	Соленоид 24В для серии HV	7,87	III
20858801	Соленоид 24В для серии DV / DVF / JTV	11,23	III
236239	Соленоид 24В для серии PGA / PEB	30,95	III
21074603	Диафрагма для 075 / 100 - DV / DVF	12,76	III
209792	Диафрагма для 100-PGA	31,94	III
209675	Диафрагма для 150-PGA	42,33	III
209005	Диафрагма для 200-PGA	55,77	III
208143	Диафрагма для 100-PEB	34,46	III
-	Дополнительные запасные части производства Rain Bird	по запросу	

Модель	Описание	Цена, евро	
<b>Контроллеры с питанием 220В и автономным питанием</b>		<b>2017</b>	
	<b>Серия ESP-RZX (до 8 станций)</b>	<b>6 программ (индивидуальные)</b>  <b>1 + мастер клапан</b> <b>6 запусков</b>	
		<b>быстрое программирование, бюджет воды, копирование зон, обход датчика дождя</b>	
ESP-RZX-4i	Контроллер ESP-RZX внутренний на 4 станции	90,95	
ESP-RZX-6i	Контроллер ESP-RZX внутренний на 6 станции	101,65	
ESP-RZX-8i	Контроллер ESP-RZX внутренний на 8 станции	128,35	
ESP-RZX-4	Контроллер ESP-RZX наружный на 4 станции	139,05	
ESP-RZX-6	Контроллер ESP-RZX наружный на 6 станции	160,65	
ESP-RZX-8	Контроллер ESP-RZX наружный на 8 станции	192,65	
	<b>Серия ESP-ME (до 22 зон)</b>	<b>4 программы</b>  <b>2 + мастер клапан</b> <b>6 запусков</b>	
		<b>бюджет воды, обход датчика дождя, сезонные настройки, задержка между запусками зон</b>	
ESP-4ME	Контроллер ESP-ME на 4 станции	267,00	
ESP-SM3	Модуль расширения на 3 станции	53,87	
ESP-SM6	Модуль расширения на 6 станции	100,97	
	<b>Серия ESP-LXME (до 48 зон)</b>	<b>4 программы</b>  <b>2 + мастер клапан</b> <b>6 запусков</b>	
		<b>бюджет воды, обход датчика дождя, FloManager, FloSmart, задержка между запусками зон</b>	
ESP-LXME-8	Контроллер ESP-LXM на 8 станции	499,49	
ESP-LXMEF-12	Контроллер ESP-LXM на 12 станций с модулем FloSmart	792,50	
<b>ESP-LXME-SM4</b>	Модуль расширения на 4 станции	<b>109,97</b>	
ESP-LXME-SM8	Модуль расширения на 8 станции	195,50	
ESP-LXME-SM12	Модуль расширения на 12 станций	263,15	
FSMLXME	Модуль подключения сенсора потока для контроллеров ESP-LXME	149,89	
IQFSCMLXME	Модуль системы IQ подключения сенсора потока для контроллеров ESP-LXME	235,17	
	<b>Серия ESP-LXD (до 200 декодеров)</b>	<b>4 программы</b>  <b>8 декодерных адресов</b> <b>8 запусков</b>	
		<b>бюджет воды, обход датчика дождя, FloManager, FloSmart, задержка между запусками зон</b>	
ESP-LXD-50	Контроллер ESP-LXD на 50 декодерных адресов	2500,55	
ESP-LXD-SM75	Модуль расширения на 75 адресов	399,25	
IQCMLXD	Модуль для контроллеров ESP-LXD для подключения к системе IQ	130,55	
<b>Аксессуары для контроллеров</b>			
	RSD-Vex	Сенсор дождя	47,79
	WR2-RFC	Беспроводной сенсор дождя/мороза	198,30
	SMRT-YI	Датчик влажности почвы	310,37
<b>Декодеры</b>			
	FD-101	Декодер на 1 адрес (1 соленоид на адрес)	133,69
	FD-102	Декодер на 2 адрес (2 соленоиды на адрес)	178,17
	FD-202	Декодер на 2 адреса (2 соленоиды на адрес)	286,00
	FD-401	Декодер на 4 адреса (1 соленоид на адрес)	337,80
	FD-601	Декодер на 6 адресов (1 соленоид на адрес)	583,50
	LSP-1	Устройство электрической защиты линии управления	91,40
	PD-210	Декодер управления насосной станцией	881,00
	SD-210	Декодер управления сенсорными устройствами	555,00
<b>Контроллеры с автономным питанием</b>			
	<b>Серия ZENTMR (1 зона)</b>	<b>1 программа</b>  <b>1</b> <b>2 запуска</b>	
		<b>установка на подающую линию 3/4" ВР x 3/4" НР, "дождевая" задержка, питание 2 x 1,5В</b>	
1ZENTMR PSR	1 программа 2 запуска в день, "дождевая задержка"	74,87	
	<b>Серия WP (до 8 зон)</b>	<b>3 программы</b>  <b>1+мастер клапан 9V</b> <b>8 запусков</b>	
		<b>бюджет воды, сезонные настройки, "дождевая задержка", питание 2 x 9В, IP-68</b>	
WP-1	Модель на 1 станцию	112,95	
WP-1AG	Модель на 1 станцию с доп. функциями	172,75	
WP-1 JTV Kit	Контроллер WP-1 + ЭМК 100-JTV-9V	144,95	
WP-2	Контроллер WP на 2 станции	199,95	
WP-4	Контроллер WP на 4 станции	212,55	
WP-6	Контроллер WP на 6 станций	243,95	
WP-8	Контроллер WP на 8 станций	287,55	
	<b>Серия WPX (до 6 зон)</b>	<b>6 программ (индивидуальные)</b>  <b>1+мастер клапан 9V</b> <b>8 запусков</b>	
		<b>бюджет воды, обход датчика дождя, копирование зон, быстрое программирование, питание 1(2) x 9В, IP-68</b>	
WPX-1	Модель на 1 станцию	112,95	
WPX-1 DV Kit	Контроллер WPX-1 + ЭМК 100-DV-9V	144,95	
WPX-1SOL	Модель на 1 станцию + 9V соленоид Rain Bird	137,55	
WPX-2	Контроллер WPX на 2 станции	199,95	
WPX-4	Контроллер WPX на 4 станции	212,55	
WPX-6	Контроллер WPX на 6 станций	243,95	
9VMOUNT	Набор для настенной установки	19,80	





**Центральная система управления IQ 3.0**

IQCLOUD	Платформа IQ CLOUD для управления спутниковыми контроллерами	-	//
---------	--	---	----

**Центральная система управления IQ, дополнительные пакеты и аксессуары**

IQDESK	Система управления IQ на 5 спутниковых контроллеров (версия Desktop, 1 пользователь)	8426,50	//
IQENT	Система управления IQ на 5 спутниковых контроллеров (версия Server, мульти)	12250,25	//
IQ5SAT	Пакет расширения для 5 дополнительных спутниковых контроллеров	1049,75	//
IQ-TBOS-FP	Пакет подключения контроллеров TBOS: (емкость - 250 мастер-модуль) 1 Мастер-модуль IQ TBOS, 1 репитер системы TBOS-II	6999,60	//
FSMLXME	Модуль подключения сенсора потока для контроллеров ESP-LXME	149,89	
IQFSCMLXME	Модуль системы IQ подключения сенсора потока для контроллеров ESP-LXME	235,17	
IQNCCRS	Модуль подключения для контроллеров ESP-LXM (RS-232 линия)	550,05	//
IQNCCGP	Модуль подключения для контроллеров ESP-LXM (GSM линия)	1400,30	//
IQNCCEN	Модуль подключения для контроллеров ESP-LXM (проводная линия)	700,15	//



**Расходомеры**

FS-150P-BSP	Расходомер ПВХ 1.1/2" (40мм), ВР 1.1/2"	978,50	//
FS-200P-BSP	Расходомер ПВХ 2" (50мм), ВР 2"	1003,20	//

**Автономная центральная система управления TBOS-II**



IQ-TBOS-FP	Пакет подключения контроллеров TBOS: (емкость - 250 мастер-модуль) 1 Мастер-модуль IQ TBOS, 1 репитер системы TBOS-II	6999,60	//
TBOS2-FT	Универсальный контроллер-передатчик TBOS-II (радио-, ИК-, IQ)	540,80	
TBOS2-CM1	Модуль управления на 1 соленоид	198,90	
TBOS2-CM2	Модуль управления на 2 соленоидов	288,60	
TBOS2-CM4	Модуль управления на 4 соленоидов	334,10	
TBOS2-CM6	Модуль управления на 6 соленоидов	380,90	
TBOS2-RA	Радио-адаптер системы TBOS-II для модулей управления TBOS и TBOS-II	219,70	
TBOS2-RR	Репитер системы TBOS-II для модулей управления TBOS и TBOS-II	1536,15	//
TBOS2-MRM	Мастер радио модуль системы IQ для модулей управления TBOS и TBOS-II	1158,05	//



**Центральная система управления Site Control**

**Центральная система управления декодерами и спутниками. Управление системой в реальном времени  
Автоматический расчет программ на основе ET, управление до 2000 (448) декодерами (каналами)**

SCONSAT 2	Центральная система управления Site Control. Интерфейс управления спутниками TWI (28 - 112 каналов)	28508,55	//
SCONDEC	Центральная система управления Site Control. Интерфейс управления декодерами MDI (500 адресов)	28508,55	//

**Центральная система управления Site Control, дополнительные пакеты, модули и аксессуары**

SCMIPROF	Пакет удаленного управления MI	4725,30	//
LDI	Интерфейс управления на 1000 декодерных адресов	6753,17	//
TWI	Интерфейс управления спутниками (от 28 до 112 каналов)	8223,11	//
LTV-300	Модуль завершения цепи управления	814,00	//
MSP-1	Устройство электрической защиты линии управления	733,88	//
MGP-1	Устройство заземления линии управления	435,39	//
MT-210	Трансформатор	516,52	//



**Декодеры**



FD-101	Декодер на 1 адрес (1 соленоид на адрес)	133,69	
FD-102	Декодер на 2 адрес (2 соленоидов на адрес)	178,17	
FD-202	Декодер на 2 адреса (2 соленоидов на адрес)	286,00	
FD-401	Декодер на 4 адреса (1 соленоид на адрес)	337,80	
FD-601	Декодер на 6 адресов (1 соленоид на адрес)	583,50	
LSP-1	Устройство электрической защиты линии управления	91,40	
PD-210	Декодер управления насосной станцией	881,00	
SD-210	Декодер управления сенсорными устройствами	555,00	



**Метеостанции**

**Параметры: температура воздуха, скорость и направление ветра, относительная влажность, кол-во осадков**

WS-PRO-LT-H	Метеостанция, проводной канал связи	9584,27	//
WS-PRO-LT-HS	Метеостанция с солнечной батареей, проводной канал связи	11341,48	//
Solar Panel	Солнечная батарея	815,15	//
WS-PRO-PH	Автоматическая метеостанция, модемное соединение	22887,45	//
WS-PRO-DC	Автоматическая метеостанция, проводное соединение	23189,05	//

Модель	Описание	Цена, евро
<b>Оборудование систем микроорошения</b>		<b>2017</b>
<b>Пусковые комплекты систем микроорошения</b>		<b>3/4" - 1"</b>
	<b>Q: 0,05 - 4,52 м<sup>3</sup>/час P: 1,4 - 10,4 атм</b>	
075-LFV	ЭМК 3/4" ВР, соленоид 24В	32,97
XCZ-075-PRF	Комплект: 075-LFV + 3/4" фильтр с регулятором давления, выход. давление 2,0 атм, (75 мкм фильтрация)	51,35
XCZ-100-PRF	Комплект: 100-DV + 1" фильтр с регулятором давления, выход. давление 2,8 атм, (75 мкм фильтрация)	52,55
ICZ-075-TBOS	Комплект: 075-LFV-9V + 3/4" фильтр с регулятором давления, вых. давление 2,0 атм, (75 мкм фильтрация)	70,65
IXZ-100-TBOS	Комплект: 100-DV-9V + 1" фильтр с регулятором давления, вых. давление 2,8 атм, (75 мкм фильтрация)	75,35
<b>IXZ-100-LC</b>	Комплект: 100-PGA + 1" фильтр с регулятором давления, выход. давление 2,8 атм, (75 мкм фильтрация)	<b>111,95</b>
<b>Фильтры, регуляторы давления, клапаны</b>		
<b>Серия PSI</b>		<b>3/4"</b>
	<b>Q: 0,45 - 5,0 м<sup>3</sup>/час P: 1,5 - 7,0 атм</b>	
PSI-M15	Выходное давление 1,0 атм (расход 0,45 - 5,0 м <sup>3</sup> /час)	16,55
PSI-M20	Выходное давление 1,4 атм (расход 0,45 - 5,0 м <sup>3</sup> /час)	16,55
PSI-M25	Выходное давление 1,75 атм (расход 0,45 - 5,0 м <sup>3</sup> /час)	16,55
PSI-M30	Выходное давление 2,1 атм (расход 0,45 - 5,0 м <sup>3</sup> /час)	16,55
PSI-M40	Выходное давление 2,8 атм (расход 0,45 - 5,0 м <sup>3</sup> /час)	16,55
PSI-M50	Выходное давление 3,5 атм (расход 0,45 - 5,0 м <sup>3</sup> /час)	16,55
<b>Серия PRF</b>		<b>3/4" - 1"</b>
	<b>Q: 0,11 - 3,41 м<sup>3</sup>/час P: 1,4 - 10,3 атм</b> встроенный регулятор давления	
PRF-075-RBY	3/4" фильтр с регулятором давления, выходное давление 2,0 атм, фильтрация 75 мкм	24,07
PRF-100-RBY	1" фильтр с регулятором давления, выходное давление 2,8 атм, фильтрация 75 мкм	27,50
RBY-200MX	Фильтрующий элемент 75 мкм	11,39
<b>Серия LCRBY</b>		<b>3/4" - 2"</b>
	<b>Q: 0,5 - 25,00 м<sup>3</sup>/час</b>	
IPRBQKCHK-100	1" сетчатый фильтр с регулятором давления, фильтрация 75 мкм	55,39
QKCHK-200M	Фильтрующий элемент 75 мкм	34,55
LCRBY075S	3/4" сетчатый фильтр, фильтрация 130 мкм, расход до 5 м <sup>3</sup> /час	11,30
LCRBY075D	3/4" дисковый фильтр, фильтрация 130 мкм, расход до 5 м <sup>3</sup> /час	14,15
LCRBY100S	1" сетчатый фильтр, фильтрация 130 мкм, расход до 6 м <sup>3</sup> /час	11,55
LCRBY100D	1" дисковый фильтр, фильтрация 130 мкм, расход до 6 м <sup>3</sup> /час	14,55
LCRBY150S	1.1/2" сетчатый фильтр, фильтрация 130 мкм, расход до 20 м <sup>3</sup> /час	34,35
LCRBY150D	1.1/2" дисковый фильтр, фильтрация 130 мкм, расход до 20 м <sup>3</sup> /час	44,45
LCRBY200S	2" сетчатый фильтр, фильтрация 130 мкм, расход до 25 м <sup>3</sup> /час	36,55
LCRBY200D	2" дисковый фильтр, фильтрация 130 мкм, расход до 25 м <sup>3</sup> /час	49,65
<b>Серия XBER</b>		<b>вакуумный клапан</b>
XBER12	Вакуумный клапан 1/2"	5,25
<b>Трубы капельного орошения с компенсированными капельницами</b>		
<b>Серия XFDripline</b>		<b>Ø 17мм</b>
	<b>Q: 1,6 - 2,3 л/час P: 0,59 - 4,14 атм</b> компенсированные капельницы	
XFDripline33-025	Капельная труба XFDripline, капельницы - 33 см, расход 2,3л/час, бухта 25 м	27,00
XFDripline33-050	Капельная труба XFDripline, капельницы - 33 см, расход 2,3л/час, бухта 50 м	49,00
XFDripline33-100	Капельная труба XFDripline, капельницы - 33 см, расход 2,3л/час, бухта 100 м	95,00
XFDripline33-200	Капельная труба XFDripline, капельницы - 33 см, расход 2,3л/час, бухта 200 м	185,00
XFDripline40-100	Капельная труба XFDripline, капельницы - 40 см, расход 2,3л/час, бухта 100 м	87,00
XFDripline50-100	Капельная труба XFDripline, капельницы - 50 см, расход 2,3л/час, бухта 100 м	79,00
XFDripline16-33-100	Капельная труба XFDripline, капельницы - 33 см, расход 1,6л/час, бухта 100 м	95,00
<b>Серия XFSDripline</b>		<b>Ø 17мм</b>
	<b>Q: 2,3 л/час P: 0,59 - 4,14 атм</b> для поверхностного полива	
XFSDripline33-100	Капельная труба XFSDripline, капельницы - 33 см, расход 2,3л/час, бухта 100 м	129,95
<b>Серия XFCVDripline</b>		<b>Ø 17мм</b>
	<b>Q: 2,3 л/час P: 1,15 - 4,14 атм</b> для склонов, усиленный запорный клапан	
XFCVDripline33-100	Капельная труба XFCVDripline, капельницы - 33 см, расход 2,3л/час, бухта 100 м	144,89
XFCVDripline40-100	Капельная труба XFCVDripline, капельницы - 40 см, расход 2,3л/час, бухта 100 м	121,47
<b>Серия XQF</b>		<b>Ø 25мм</b>
	<b>P: 1,15 - 4,14 атм</b> подающая линия со встроенными фитингами для линий капельного орошения	
XQF033-030	Подающая линия DripLine, фитинги - 33 см, бухта 30 м	179,47
XQF050-030	Подающая линия DripLine, фитинги - 50 см, бухта 30 м	155,25
<b>Серия LDQDripline</b>		<b>Ø 6мм</b>
	<b>Q: 3,0 л/час P: 0,70 - 2,70 атм</b>	
LDQDripline15-030	Капельная микро-труба LDQDripline, капельницы - 15 см, расход 3,0л/час, бухта 30 м	33,79
LDQDripline30-030	Капельная микро-труба LDQDripline, капельницы - 30 см, расход 3,0л/час, бухта 30 м	24,25
<b>ПЕ труба для систем капельного орошения</b>		<b>Ø 16мм - 17мм</b>
DBL-100	Однослойная черная ПЕ труба 16мм, бухта 100м	46,90
XFD1600-100	Гибкая однослойная коричневая ПЕ труба 17мм, бухта 100м	65,49
<b>Подземная система корневого полива</b>		
<b>Серия RWS</b>		<b>система корневого полива с компенсацией давле.</b>
	<b>Q: 57 л/час P: 1,50 - 5,50 атм</b>	
RWS-BGX	Система корневого полива RWS, высота 91,4 см	59,95
RWS-M-BG	Система корневого полива RWS, высота 45,7 см	40,77
RWS-S-BG	Система корневого полива RWS, высота 25,4 см	24,90
RWS-Sock	Защитный полипропиленовый чехол для RWS-BGX (упаковка 6 шт)	52,85
<b>Форсунки и баблеры с компенсацией давления</b>		
<b>Серия SQ</b>		<b>14 - 42 мм/час</b>  <b>прямоугольник, квадрат</b>
	<b>R: 0,8 м - 1,6 м Q: 24 - 103 л/час</b>	
SQ-F	Квадрат 1,6м x 1,6м или 2,4м x 2,4м	2,28
SQ-H	Прямоугольник 0,8м x 1,6м или 1,2м x 2,4м	2,28
SQ-Q	Квадрат 0,8м x 0,8м или 1,2м x 1,2м	2,28
<b>XPCN-ADP24</b>	Стойка (61см) для установки форснок SQ	<b>2,00</b>
<b>Серия PCT</b>		<b>Q: фиксированный, компенсация давления от 1,0 до 3,5 атм</b>
	<b>R: 0,3 м - 0,9 м</b>  <b>фиксированный 360°</b>	
PCT-05	Расход 19 л/час	3,47
PCT-07	Расход 26,5 л/час	3,47
PCT-10	Расход 38 л/час	3,47

**Микрооросители и устройства распределения воды 2017**



Серия XS	R: до 3,6 м	Q: до 130 л/час	P: 0,50 - 2,50 атм	90° / 180° / 360°
XS-90	Сектор 90°, радиус до 3,3 м, расход воды до 130 л/час			1,12
XS-180	Сектор 180°, радиус до 3,4 м, расход воды до 130 л/час			1,12
XS-360	Сектор 360°, радиус до 3,6 м, расход воды до 130 л/час			1,12

Серия SXB	R: до 0,5 м	Q: до 49 л/час	P: 1,00 - 2,00 атм	180° / 360°
<b>SXB-180</b>	Сектор 180°, радиус до 49 см, расход воды до 49 л/час			<b>0,55</b>
<b>SXB-360-025</b>	Сектор 360°, радиус до 46 см, расход воды до 49 л/час			<b>0,55</b>

Серия SPYK	R: до 2,0 м	Q: до 90 л/час	P: 0,50 - 2,50 атм	фиксирован. 360°
SXB360-SPYK	Струйный микроразбрызгиватель, радиус до 46 см, расход до 49 л/час			0,95
XS360-TS-SPYK	Микрораспылитель, радиус до 2,0 м, расход до 90 л/час			1,27

Серия Jet-Spike	R: до 4,2 м	Q: до 130 л/час	P: 0,50 - 2,50 атм	90° / 180° / 360°
JS-90	Сектор 90°, радиус до 3,5 м, расход воды до 130 л/час			4,07
JS-180	Сектор 180°, радиус до 3,3 м, расход воды до 130 л/час			4,07
JS-360	Сектор 360°, радиус до 4,2 м, расход воды до 130 л/час			4,07

Серия Хери-Рор	R: до 2,4 м	Q: до 130 л/час	P: 1,40 - 3,40 атм	0° - 360°
XP-400	Выдвижной микрораспылитель, выдвижная часть 10 см			4,79



Устройства распределения воды	Q: до 90 л/час	P: 1,00 - 3,50 атм	
XB-05PC	Капельница с компенсацией давления, расход 1,9 л/час		0,35
XB-10PC	Капельница с компенсацией давления, расход 3,8 л/час		0,35
XB-20PC	Капельница с компенсацией давления, расход 7,6 л/час		0,35
PC-12	Капельница с компенсацией давления, расход 45,42 л/час		1,82
PC-18	Капельница с компенсацией давления, расход 68,13 л/час		1,82
<b>PC-24</b>	Капельница с компенсацией давления, расход 90,84 л/час		<b>1,55</b>
XB-10-6	Эммитер на 6 выходов, фиксированный расход через выход - 4 л/час		7,25
EMT-6X	Эммитер на 6 выходов, свободный расход через выход		7,25
DBC-025	Диффузер для распределительной трубки		0,68
TS-025	Стойка для диффузера		0,72



Фитинги для труб систем микроорошения	Ø 6мм - 17мм	
BF-1	Штуцерная муфта 6 мм	0,25
BF-2	Штуцерный уголок 6 мм	0,37
BF-3	Штуцерный тройник 6 мм	0,37
700CF22	Зажим концевой 13-16 мм	0,35
BF-12L	Муфта 13-16 мм	0,98
BF-22L	Уголок 13-16 мм	1,55
BF-32L	Тройник 13-16 мм	1,98
BF-82-50L	Муфта 16мм x 1/2"HP	0,68
BF-62-50L	Муфта 16мм x 1/2"BP	1,60
BF-82-75L	Муфта 16мм x 3/4"HP	0,65
BF-62-75L	Муфта 16мм x 3/4"BP	1,60
BF TOP L	Заглушка 16мм	0,75
XFF Coup	Штуцерная муфта 17 мм	0,26
XFF Elbow	Штуцерный уголок 17 мм	0,42
XFF Tee	Штуцерный тройник 17 мм	0,48
XFF-MA-050	Переходная муфта 1/2"HP x штуцер 17 мм	0,57
XFF-MA-075	Переходная муфта 3/4"HP x штуцер 17 мм	0,63
XFF-TMA-050	Переходной тройник штуцер 17мм x 1/2"HP x штуцер 17 мм	0,68



Шаровые краны, распределительный трубопровод, аксессуары		
BF-82L	Кран шаровый 3/4" 3/4"HP x 16мм	2,00
BF-92L	Кран шаровый 3/4" 16мм x 16мм	2,35
XQ-100	Распределительный трубопровод 6 мм, бухта 30 м	12,35
XQ-1000	Распределительный трубопровод 6 мм, бухта 300 м	94,95
XQ-1000B	Распределительный трубопровод 6 мм, бобина 300 м	104,95
XC1800	Заглушка для распылителей	3,40
Clamp	Хомут	0,44
C-12	Стойка для трубопроводов	0,49
SPB-025	Самопрокалывающий коннектор	0,55
EMA-GPX	Заглушка	0,15
PFR/RS	Стойка для микрооросителей	1,47
FITINS-TOOL	Установочный инструмент для фитингов XFF / XFD	1,30
XM-TOOL	Установочный инструмент	1,89
T135SS	Ножницы	20,95



*Гарантия на оборудование*

<b>5 лет</b>	<i>распылители серии 1800, 1400, форсунки для распылителей серий 1800 и Uni-Spray, роторные оросители серии 5000Plus, 5500, 6504, 8005 электромагнитные клапаны серии DV</i>
<b>3 года</b>	<i>оборудование, на которое не распространятся другие условия</i>
<b>1 год</b>	<i>центральные системы управления, системы управления TBOS</i>