

Прайс-лист 2017



Київ, тел. (+38044) 251-30-20 www.smartrain.ua

ціна, \$

Статичні зрошувачі



| | | |
|----------------|---|-------|
| LPS400 | Висувний шток 10см (4") без форсунки | 3,75 |
| LPS408 | Висувний шток 10см (4") в комплекті з форсункою TVAN8 | 4,05 |
| LPS410 | Висувний шток 10см (4") в комплекті з форсункою TVAN10 | 4,05 |
| LPS412 | Висувний шток 10см (4") в комплекті з форсункою TVAN12 | 4,05 |
| LPS415 | Висувний шток 10см (4") в комплекті з форсункою TVAN15 | 4,05 |
| LPS417 | Висувний шток 10см (4") в комплекті з форсункою TVAN17 | 4,05 |
| LPSCV | Антидренажний клапан для LPS (перепад до 2,1 м) (25 шт. в упаковці) | 1,64 |
| 570CV | Антидренажний клапан для 570Z | 0,65 |
| 570Z-4P | Висувний шток 10см (4") без форсунки | 3,59 |
| 570Z-4LP | Висувний шток 10см (4") без форсунки, працює від 1Атм | 3,92 |
| 570Z-4P COM | Висувний шток 10см (4") без форсунки, з антидренажним клапаном | 8,91 |
| 570Z-4P XF | Висувний шток 10см (4") без форсунки, з функцією X-Folw | 7,42 |
| 570Z-4P PR | Висувний шток 10см (4") без форсунки, зі стабілізатором тиску | 10,08 |
| 570Z-4P PR-COM | Висувний шток 10см (4") без форсунки, зі стабілізатором тиску та антидренажним клапаном | 11,09 |
| 570Z-4P PRX | Висувний шток 10см (4") без форсунки, зі стабілізатором тиску і функцією X-Folw | 12,62 |
| 570Z-6P | Висувний шток 15см (6") без форсунки | 13,89 |
| 570Z-6LP | Висувний шток 15см (6") без форсунки, працює від 1Атм | 13,37 |
| 570Z-6P COM | Висувний шток 15см (6") без форсунки, з антидренажним клапаном | 20,79 |
| 570Z-12P | Висувний шток 30см (12") без форсунки | 19,15 |
| 570Z-12LP | Висувний шток 30см (12") без форсунки, працює від 1Атм | 20,79 |
| 570Z-12P COM | Висувний шток 30см (12") без форсунки, з антидренажним клапаном | 28,22 |
| 570-6X | Подовжувач (15 см.) шток для статичних зрошувачів | 3,06 |

Форсунки



| | | |
|--|---|-------|
| Форсунки Precision з фіксованим сектором зрошення і низькою витратою води | | |
| Форсунка O-T-15 | Радіус 4,6 м, 60-60°, Q=90°, T=120°, H=180°, TT=240°, TQ=270°, F=360° | 6,05 |
| Форсунка O-T-12 | Радіус 3,7 м, 60-60°, Q=90°, T=120°, H=180°, TT=240°, TQ=270°, F=360° | 6,05 |
| Форсунка O-T-10 | Радіус 3,0 м, 60-60°, Q=90°, T=120°, H=180°, TT=240°, TQ=270°, F=360° | 6,05 |
| Форсунка O-T-8 | Радіус 2,4 м, 60-60°, Q=90°, T=120°, H=180°, TT=240°, TQ=270°, F=360° | 6,05 |
| Форсунка O-T-5 | Радіус 1,5 м, 60-60°, Q=90°, T=120°, H=180°, TT=240°, TQ=270°, F=360° | 6,05 |
| Форсунки Precision з зрошенням половою і низькою витратою води | | |
| Форсунка OT-4x15LCS | Зрошення половою ліворуч 1,2 x 4,6 м. | 6,05 |
| Форсунка OT-4x15RCS | Зрошення половою праворуч 1,2 x 4,6 м. | 6,05 |
| Форсунка OT-4x18SST | Зрошення половою з центру 1,2 x 5,5 м. | 6,05 |
| Форсунка OT-4x30SST | Зрошення половою з центру 1,2 x 9,1 м. | 6,05 |
| Форсунка OT-4x9LCS | Зрошення половою ліворуч 1,2 x 2,7 м. | 6,05 |
| Форсунка OT-4x9RCS | Зрошення половою праворуч 1,2 x 2,7 м. | 6,05 |
| Роторна форсунка Precision | | |
| PRN-TA | Радіус зрошення 4-8 м, регульований сектор 45° - 270° | 13,99 |
| PRN-TF | Радіус зрошення 4-8 м, сектор 360° | 13,99 |
| Форсунки серії MPR з фіксованим сектором поливу і рівномірним розподілом опадів | | |
| Форсунка MPR 15 | Радіус 4,6 м, Q=90°, T=120°, H=180°, TT=240°, TQ=270°, F=360° | 2,42 |
| Форсунка MPR 12 | Радіус 3,7 м, Q=90°, T=120°, H=180°, TT=240°, TQ=270°, F=360° | 2,42 |
| Форсунка MPR 10 | Радіус 3,0 м, Q=90°, T=120°, H=180°, TT=240°, TQ=270°, F=360° | 2,42 |
| Форсунка MPR 8 | Радіус 2,4 м, Q=90°, T=120°, H=180°, TT=240°, TQ=270°, F=360° | 2,42 |
| Форсунка MPR 5 | Радіус 1,5 м, Q=90°, T=120°, H=180°, TT=240°, TQ=270°, F=360° | 2,42 |
| Баблери, спеціальні форсунки | | |
| 4-SST-PC | Прямокутник 1,2м x 9,1м (зрошення у бік з центру) | 2,42 |
| 4-EST-PC | Прямокутник 1,2м x 4,6м (зрошення у бік з центру) | 2,42 |
| 4-CST-PC | Прямокутник 1,2м x 9,1м (зрошення з центру) | 2,42 |
| 9-SST-PC | Прямокутник 2,7м x 5,5м (зрошення у бік з центру) | 2,42 |
| 4S-SST-PC | Прямокутник 1,2м x 5,5м (зрошення у бік з центру) | 2,42 |
| 2-SST-PC | Прямокутник 0,6м x 1,8м (зрошення у бік з центру) | 2,42 |
| FB-100-PC | Витрати 3,53 - 3,79 л/м., 360° | 2,34 |
| FB-200-ADJ-PC2.00 | Витрати 7,05 - 7,57 л/м., 360° | 2,34 |
| 514-20 | Універсальний, витрати 6,32 - 10,20 л/м., 360° | 9,40 |
| Регульовані форсунки | | |
| TVAN8 | Радіус зрошення 2,4м, колір зелений | 2,45 |
| TVAN10 | Радіус зрошення 3,0м, колір блакитний | 2,45 |
| TVAN12 | Радіус зрошення 3,7м, колір коричневий | 2,45 |
| TVAN15 | Радіус зрошення 4,6м, колір чорний | 2,45 |
| TVAN17 | Радіус зрошення 5,2м, колір сірий | 2,45 |

Аксесуари



| | | |
|------------|--|-------|
| 850-25 | Гнучка поліетиленова труба, 3/4", 8.25 атм (бухта 30м) | 57,00 |
| 850-20 | Штуцерна муфта | 0,90 |
| 850-31 | Штуцерне коліно (1/2") ЗР | 0,84 |
| 850-32 | Штуцерне коліно (3/4") ЗР | 0,84 |
| 850-34 | Штуцерне коліно (1/2") ЗР | 0,90 |
| 850-35 | Пряме штуцерне з'єднання (1/2") ЗР | 0,90 |
| 850-36 | Пряме штуцерне з'єднання (3/4"x3/4") ЗР | 0,90 |
| 850-37 | Трійник 10мм (3/4") | 1,68 |
| SPFA-585 | Гнучке штуцерне з'єднання, 1/2"x1/2", довжина 20 см | 4,09 |
| SPFA-5875 | Гнучке штуцерне з'єднання, 1/2"x3/4", довжина 20 см | 4,11 |
| SPFA-5125 | Гнучке штуцерне з'єднання, 1/2"x1/2", довжина 30 см | 5,42 |
| SPFA-51275 | Гнучке штуцерне з'єднання, 1/2"x3/4", довжина 30 см | 5,66 |

Ротори

| | | | |
|--------------|---|---|--------|
| | MINI-8-4P | Висувний шток 10см (4"), рег. сектор 40-360°, радіус 6,1 - 10,7 м | 15,20 |
| | MINI-8-CV | Антидренажний клапан для MINI-8 | 1,75 |
| | T5P-RS | Висувний шток 12,7см (5"), рег. сектор 40-360°, радіус 7,6 - 15,3 м | 17,56 |
| | T5PCK-RS | Висувний шток 12,7см (5"), рег. сектор 40-360°, радіус 7,6 - 15,3 м., з антидренажним клапаном | 27,23 |
| | T5HP-RS | Висувний шток 30,5см (12"), рег. сектор 40-360°, радіус 7,6 - 15,3 м. | 54,23 |
| | T5CV | Антидренажний клапан для T5P (перепад до 2,1 м) (20 шт. в упаковці) | 1,12 |
| Спорт | | | |
| | T7P-52 | Висувний шток 12,7см (5"), рег. сектор 40-360°, радіус 14,1 - 22,9 м. | 75,60 |
| | T7PSS-52 | Висувний шток 12,7см (5"), рег. сектор 40-360°, радіус 14,1 - 22,9 м, сталевий корпус | 96,59 |
| | T7P-52L | Висувний шток 12,7см (5"), рег. сектор 40-360°, радіус 12,2 - 17,1 м, з низькою витратою води | 83,99 |
| | T7PSS-52L | Висувний шток 12,7см (5"), рег. сектор 40-360°, радіус 12,2 - 17,1 м, з низькою витратою в., стал. кор. | 107,32 |
| | IMPOP | Висувний шток 7,5 см (3"), рег. сектор 0-360°, радіус 9,8 - 13,8 м. | 34,94 |
| | TS90TP-52 | Висувний шток 10см (4"), рег. сектор 40-360°, радіус 16,2 - 29, м., рег. кута струменю 7-30° | 160,00 |
| TG101 | Зрошувач типу "пушка", радіус 27 - 54 м, кут струменю 24° | 1950,00 | |

Електромагнітні клапани

| | | | |
|---------------|---|--|--------|
| | EZP-03-54 | ЕМК 1" ВРхВР, прямооточний, 24В/50Гц | 26,61 |
| | EZP-23-54 | ЕМК 1" ВРхВР, прямооточний, 24В/50Гц, регулятор витрати води | 31,10 |
| | EZP-23-94 | ЕМК 1" ВРхВР, прямооточний, 24В/50Гц, регулятор витрати води, DCLS-P соленоїд постійного струму | 46,28 |
| | TPV100BSP | ЕМК 1" ВРхВР, соленоїд 24В/50Гц, для брудної води, 9 м3/год | 30,04 |
| | TPVF100BSP | ЕМК 1" ВРхВР, соленоїд 24В/50Гц, для брудної води, 9 м3/год, з регулятором потоку | 34,31 |
| | TPV100MMBSP | ЕМК 1" ЗРхЗР, соленоїд 24В/50Гц, для брудної води, 9 м3/год | 40,75 |
| | TPVF100BSPDC | ЕМК 1" ВРхВР, соленоїд 24В/50Гц, для брудної води, 9 м3/год, з регулят. потоку, DCLS-P соленоїд п.с. | 68,00 |
| | EU-P150-23-56 | ЕМК 1 1/2" ВРхВР, прямооточний, 24В/50Гц, регулятор витрати води | 105,00 |
| | EU-P150-23-58 | ЕМК 2" ВРхВР, прямооточний, 24В/50Гц, регулятор витрати води | 190,00 |
| | EU-P150-23-96 | ЕМК 1 1/2" ВРхВР, прямооточний, 24В/50Гц, регулятор витрати вод., DCLS-P соленоїд постій. струму | 145,00 |
| EU-P150-23-98 | ЕМК 2" ВРхВР, прямооточний, 24В/50Гц, регулятор витрати води, DCLS-P соленоїд постійного струму | 205,00 | |
| | DCLS-P | Соленоїд постійного струму 9В | 42,82 |
| | P220-23-56 | ЕМК 1 1/2" ВРхВР, прямооточний, 24В/50Гц, регулятор витрати води | 189,11 |
| | P220-23-58 | ЕМК 2" ВРхВР, прямооточний, 24В/50Гц, регулятор витрати води | 283,65 |
| | P220-23-96 | ЕМК 1 1/2" ВРхВР, прямооточний, 24В/50Гц, регулятор витрати води, DCLS-P соленоїд постій. струму | 197,26 |
| | P220-23-98 | ЕМК 2" ВРхВР, прямооточний, 24В/50Гц, регулятор витрати води, DCLS-P соленоїд постійного струму | 288,31 |
| | EZR-30 | Точний регулятор тиску від 0,35 до 2,0 бар | 70,56 |
| | EZR-100 | Точний регулятор тиску від 0,35 до 7,0 бар | 70,56 |
| | 075-SLSC | Цілісний клапан 3/4" з одним вушком | 100,26 |
| | 075-SLK | Замок 3/4" з одним вушком та верхнім різьбовим підключенням 1/2" | 63,28 |
| | 075-75-MHS | Поворотне коліно 3/4" x 3/4" | 81,96 |

Контролери

| | | | |
|--|---|---|---------|
| | DDC-4-220 | 4 станції, вбудований трансформатор, для внутрішнього застосування | 92,25 |
| | DDC-6-220 | 6 станцій, вбудований трансформатор, для внутрішнього застосування | 109,55 |
| | DDC-8-220 | 8 станцій, вбудований трансформатор, для внутрішнього застосування | 134,29 |
| | DDC-4-220-OD | 4 станції, вбудований трансформатор, для зовнішнього застосування | 230,00 |
| | DDC-6-220-OD | 6 станцій, вбудований трансформатор, для зовнішнього застосування | 260,00 |
| | DDC-8-220-OD | 8 станцій, вбудований трансформатор, для зовнішнього застосування | 300,00 |
| | TMC-212-ID-220 | Модульний, на 4 станції (розширення до 12), внутрішнє застосування | 194,63 |
| | TSM-02 | Модуль розширення на 2 станції для TMC-212 | 45,53 |
| | TMC-424E-OD-50H | Модульний, на 4 станції (розширення до 24), зовнішнє застосування | 467,85 |
| | TSM-4 | Модуль розширення на 4 станції для TMC-424 | 96,79 |
| | TSM-8 | Модуль розширення на 8 станцій для TMC-424 | 193,54 |
| | EVO-4ID-EU | Модульний, на 4 станції (розширення до 16), внутрішнє застосування | 263,70 |
| | EVO-4OD-EU | Модульний, на 4 станції (розширення до 16), зовнішнє застосування | 294,72 |
| | EMOD-4 | Модуль розширення на 4 станції для EVO-4 | 67,04 |
| | EMOD-12 | Модуль розширення на 12 станцій для EVO-4 | 223,38 |
| | CC-M36-50H | 36 станцій, вбудований трансформатор, зовнішнє застосування, металевий корпус | 2400,00 |
| | CC-M48-50H | 48 станцій, вбудований трансформатор, зовнішнє застосування, металевий корпус | 2700,00 |
| | CDEC-SA-100 | Декодерний, підключення до 100 станцій, працює з ЕМК типу DCLS-P | 5500,00 |
| | CDEC-SA-200 | Декодерний, підключення до 200 станцій, працює з ЕМК типу DCLS-P | 7000,00 |
| | CDEC-ISP-1 | Декодер на 1 станцію, працює з ЕМК типу DCLS-P | 200,00 |
| CDEC-ISP-2 | Декодер на 2 станції, працює з ЕМК типу DCLS-P | 300,00 | |
| CDEC-ISP-4 | Декодер на 4 станції, працює з ЕМК типу DCLS-P | 500,00 | |
| DEC-SG-LINE | Захисний модуль для CDEC-SA | 52,00 | |
| Контролери з автономним живленням | | | |
| DDCWP-2-9V | Контролер на 2 станції 9В (водонепроникний) | 229,03 | |
| DDCWP-4-9V | Контролер на 4 станції 9В (водонепроникний) | 230,00 | |
| DDCWP-6-9V | Контролер на 6 станції 9В (водонепроникний) | 279,58 | |
| DDCWP-8-9V | Контролер на 8 станції 9В (водонепроникний) | 304,85 | |
| TSSCWP | Автономний водонепроникний контролер на 1 станцію | 127,40 | |
| TTT-9V | Автономний водонепроникний контролер на 1 станцію, вбудований ЕМК, підключення до крану впрооводу | 69,64 | |

Датчики погоди та дистанційне керування

| | | | |
|--|------------|----------------------------------|--------|
| | TRS | Датчик дощу, нормально замкнений | 45,00 |
| | EVO-NH-EU | Віддалене обслуговування | 166,01 |
| | EVO-WS-EU | Бездротовий датчик погоди | 158,55 |
| | EVO-SC-EU | Smart Connector™ | 136,12 |
| | PSS-SEN-EU | Датчик забору ґрунту Precision™ | 159,00 |
| | PSS-KIT-EU | Датчик вологості ґрунту | 303,07 |

* Оплата здійснюється в грн. по курсу

