
















ООО "Домус СТРОЙИНВЕСТ"








61052 г. Харьков, Кацарская, 3
ОКПО 34631954
тел/факс (057) 731-26-50
(057)7710102
(067)5759731
(099)7744031
e-mail domusstroy@mail.ru

Сайт: domus.org.ua Интернет-магазин domus.kh.ua

Системы автоматического полива ВЫДВИЖНЫЕ РОТОРНЫЕ ДОЖДЕВАТЕЛИ

Модель	Описание	Радиус разбрызгив	Рабочее давление	Цена, \$
PGJ- 04	Регулируемый сектор полива 40-360°, высота Н = 10 см	4,6 - 11,3	2,1-3,4	30,6
PGJ- 06	Регулируемый сектор 40-360°, Н = 15 см., без обр. клап	4,6 - 11,3	2,1-3,4	45,05
PGJ- 12	Регулируемый сектор 40-360°, Н = 30 см., без обр. клап	4,6 - 11,4	2,1-3,5	62,9
PGP-ADJ	Регулируемый сектор 40-360°, без запорного клапана, Н = 10 см.	8,5-15,9	2,1-4,8	32,3
PGH-ADV	Регулируемый сектор 40-360°, с запорным клапаном, Н=30 см.	8,5-15,9	2,1-4,8	70,13
I-20-ADS	Регулируемый сектор 40-360°, с запорным клапаном, Н = 10 см., стальной	9,1 - 14,3	2,1-4,8	58,65
I-20-6P-36S	Полнокруговой, с зап-м клапаном,, Н = 15см стальной	9,1 - 14,3	2,1-4,8	80,75
I-20-04	Регулируемый сектор 40-360°, с запорным клапаном, Н = 10 см	9,1 - 14,3	2,1-4,8	41,65
I-31-ADS	Регулируемый сектор 40-360°, с зап-м клапаном, Н=9 см, стальной	12,2 - 20,4	2,8 -6,2	105,4
I-41-36S-ON	Полнокруговой всенаправленный, с зап-м кл-м, стальной, (противостоящие сопла)	13,7 - 22,6	2,8-6,2	178,5
I-41-36S	Полнокруговой, с запорным клапаном, стальной	13,7 - 22,6	2,8-6,2	178,5
I-60-ADS	Регулируемый сектор 40-360°, стальной Н=8 см.	до 20,4 м	2,8-4,1	195,5
I-90-ADV	Регулируемый сектор 40-360°, с запорным клапаном, Н=7,6 см	до 27 м	4,8-6,9	323
I-90-36V	Всенаправленный, с запорным клапаном, стальной, Н=7,6 см	до 30 м	4,8-6,9	323
	Насадка "искусственный дерн" (для I-41)Насадка "искусственный дерн" (для I-41)			17
	Насадка "искусственный дерн" (для I-90)Насадка "искусственный дерн" (для I-90)			119
	Обратный клапан для дождевателя PGJ			1,28
	Обратный клапан для дождевателя PGP			1,7
	Синяя форсунка для PGP			0,86
	Фиксатор для замены форсунок			1,5
ДОЖДЕВАТЕЛИ ТИПА "СПРЕЙ"				
PS-04-5SS	Регулируемый, высота выдвижной части Н = 10 см.	1,5 x 9	1,4-2,8	8,4
PSU-04-12A	Регулируемый, высота выдвижной части Н = 10 см. Сменная форсунка.	3,7-4,2	1,4-2,8	9
PSU-04-15A	Регулируемый, высота выдвижной части Н = 10 см. Сменная форсунка.	4,5-5,2	1,4-2,8	9
PSU-04-17A	Регулируемый, высота выдвижной части Н = 10 см. Сменная форсунка.	4,9-5,7	1,4-2,8	9
PSU-04	Высота выдвижной части Н = 10см., без форсунки		1,4-2,8	5,3
PROS-00	Невыдвижной, без форсунки		1,4-2,9	2,1
PROS-04	Высота выдвижной части Н = 10см, без форсунки		1,4-2,8	6,8
PROS-06	Высота выдвижной части Н = 15см, без форсунки		1,4-2,8	22
PROS-06-NSI	Высота выдв. части Н = 15см, без форс., без бокового подсоединения		1,4-2,8	17
PROS-12-NSI	Высота выдв. части Н = 30 см, без форс., без бокового подсоединения		1,4-2,8	25,5
INST-04	Высота выдвижной части Н = 10 см., без форсунки		1,4-2,8	14
INST-06	Высота выдвижной части Н = 15 см., без форсунки		1,4-2,8	33,5
INST-12	Высота выдвижной части Н = 30 см., без форсунки		1,4-2,9	43
INST-12-V	Высота выдвижной части Н = 30см., с обр клапан., без форс.		1,4-2,9	46
PROS-04-PRS40-CV	(дождеватель для роторов) Н = 10см., с обр клапан., без форс.		1,4-6,9	19
PROS-12-PRS40-CV	(дождеватель для роторов) Н = 30см., с обр клапан., без форс.		1,4-6,9	48
	Обратный клапан для дождевателя PROS, INST			1,8
ФОРСУНКИ РОТОРЫ				
MP 100090	форсунка ротор с сектором полива 90-210°	2,5-4,6	2-3,75	18
MP 1000210	форсунка ротор с сектором полива 210° -270°	2,5-4,6	2-3,75	18
MP 1000360	форсунка ротор с сектором полива 360°	2,5-4,6	2-3,75	18
MP 200090	форсунка ротор с сектором полива 90-210°	4-6,4	1,75-3,75	18
MP 2000210	форсунка ротор с сектором полива 210° -270°	4-6,4	1,75-3,75	18
MP 2000360	форсунка ротор с сектором полива 360°	4-6,4	1,75-3,75	18
MP 300090	форсунка ротор с сектором полива 90-210°	6,7-9,1	1,75-3,75	18,9
MP 3000210	форсунка ротор с сектором полива 210° -270°	6,7-9,2	1,75-3,75	18,9
MP 3000360	форсунка ротор с сектором полива 360°	6,7-9,3	1,75-3,75	18,9
MP CORNER	форсунка ротор с сектором полива 45-105°	2,5-4,5	1,75-3,75	18
MP RCS515	форсунка ротор боковая полоса с правой стороны	1,5x4,6	2-3,75	18
MP LCS515	форсунка ротор боковая полоса с левой стороны	1,5x4,6	2-3,75	18
MP SS530	форсунка ротор для полива полосой	1,5x9,2	2-3,75	18
	ключ для регулировки форсунок MP			1,89
ФОРСУНКИ СПРЕЙ для дождевателей типа "спрей"				
Форсунка разбрызгивающая с регулируемым сектором полива				
4-А, 6-А, 8-А , 10-А,	форсунка регулируемая 0-360°	2,1-5,5	1,4-2,8	3,4

	12-A, 15-A, 17-A				
	S-8A, S-16A	форсунка регулируемая 0-360°	2,4-4,9	1,4-2,8	3,4
		Форсунка разбрызгивающая с фиксированным сектором полива			
	5,8,10,12,15 (Q,H,F)	сектор полива Q -90° , Н -180° , F -360°	1,5-5,2	1,4-2,8	3,4
		Форсунка с фиксированным сектором полива (щадящий полив для склонов и полив малых участков)			
	2, 4, 6(Q,H)	фиксированный сектор полива Q -90° , Н -180° ,	0,6/1,2/1,8	1,4-2,8	3,4
		Форсунка разбрызгивающая для полива полосой			
	SS-530	боковая полоса	1,5 x 9,1	1,4-2,8	3,4
	LCS-515, RCS-515	боковая полоса (с правой или левой сторон)	1,5 x 4,6	1,4-2,8	3,4
	CS-530	центральная полоса	1,5 x 9,1	1,4-2,8	3,4
	ES-515	концевая полоса	1,5 x 4,6	1,4-2,8	3,4
	SS-918	боковая полоса	2,7 x 5,5	1,4-2,8	3,4
		Форсунка разбрызгивающая MS (полив микро-спрей)			
	MS-Q, MS-H, MS-F	сектор полива Q -90° , Н -180° , F -360°	1,5	1,7-4,1	8
		Форсунка разбрызгивающая 5-CST. Баблеры (подкорневой полив)			
	5-CST-B	сопла-баблер с двойной полосой	1,5	1,4-2,8	3,4
		Форсунка разбрызгивающая PCN. Баблеры (подкорневой полив)			
	PCN-10, 20, 25, 50	сопла-баблеры	0,06-0,45 м3/час	1,7	5
		Форсунка разбрызгивающая PCB. Баблеры (подкорневой полив)			
	PCB-20	сопла-баблер (впускное отверстие 1/2")	0,45 м3/час	1,7	10,5
	AFB	сопла-баблер (впускное отверстие 1/2")			8
		Форсунка разбрызгивающая MSBN. Баблеры (подкорневой полив)			
	MSBN-25Q, 50Q, 10H, 50H, 10F, 20F	многоструйные сопла-баблеры	0,06-0,45 м3/ч	0,3-0,46	7
		ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ КЛАПАНЫ			
	PGV-100G-B	1", прямоточный, без управления потоком, резьб. соед., ВР	(д - 1")		46,81
	PGV-100JTG-B	1", прямоточный, без управления потоком, резьб.соед., ВР	(д - 1")		46,81
	PGV-100MM-B	1", прямоточный, без управления потоком, резьб.соед., НР	(д - 1")		46,81
	PGV-101G-B	1", прямоточный, с управлением потока, резьб.соед., ВР	(д - 1")		50,31
	PGV-151-B	1,5", прямоточный, с управлением потока, резьб. соед., ВР	(д - 1,5")		159,25
	PGV-201-B	2", прямоточный, с управлением потока, резьб. соед., ВР	(д - 2")		222,25
	ICV-151G-B	1,5", прямоточный, с управлением потока, резьб. соед., ВР	(д - 1,5")		253,75
	ICV-201G-B	2", с управлением потока, резьб. соед., ВР	(д - 2")		351,75
	ICV-301-B	3", с управлением потока, резьб. соед., ВР	(д - 3")		717,5
		диафрагма для электромагнитного клапана 1"			21
	ACCU-SET	понижитель давления для эл. клапанов PGV и ICV	(д-1,5", 2")		131,25
	DC Solenoid	соленоид для пластиковых электроклапанов постоянного тока			50,54
	AC Solenoid	соленоид для пластиковых электроклапанов			22,75
	PCZ-101-25	пусковой комплект для капельного полива(1,7 бар)			122,5
	PCZ-101-40	пусковой комплект для капельного полива(2,8 бар)			122,5
		Манометр (измерительная трубка)			110
		КОНТРОЛЛЕРЫ УПРАВЛЕНИЯ			
	NODE-100-Valve-B	Автономный, для управления 1-м эл/м клапаном			242,55
	NODE-200	Автономный, для управления 2-мя эл/м клапанами			313,5
	NODE-400	Автономный, для управления 4-мя эл/м клапанами			371,25
	ELC 401i-E	Для управления 4-мя зонами (внутренний)			84,15
	ELC 601i-E	Для управления 6-мя зонами (внутренний)			95,7
	X-CORE-401i-E	Для управления 4-мя зонами (внутренний)			140,25
	X-CORE-401-E	Для управления 4-мя зонами (наружный)			206,25
	X-CORE-601i-E	Для управления 6-ю зонами (внутренний)			156,75
	X-CORE-601-E	Для управления 6-ю зонами (наружный)			239,25
	X-CORE-801i-E	Для управления 8-ю зонами (внутренний)			198
	X-CORE-801-E	Для управления 8-ю зонами (наружный)			288,75
	XCH 400	Автономный, для управления 4-мя зонами			272,25
	XCH 600	Автономный, для управления 6-ю зонами			310,2
	XCH 800	Автономный, для управления 8-и зонами			346,5
	XCH 1000	Автономный, для управления 10-ю зонами			387,75
	XCH 1200	Автономный, для управления 12-ю зонами			429
	PC-301E	3 зоны, с возможностью расширения до 15 зон (наружный)			305,25
	PCM-300	Модуль расширения на 3 зоны			82,5
	PCM-900	Модуль расширения на 9 зон			321,75
	PCC-901i-E	Для управления 9-тью зонами (внутренний)			371,25
	PCC-901-E	Для управления 9-тью зонами (наружный)			412,5
	PCC-1201i-E	Для управления 12-тью зонами (внутренний)			437,25
	PCC-1201-E	Для управления 12-тью зонами (наружный)			478,5
	IC-601PL	6 зон, с возможностью расширения до 30 зон (наружный) пластиковый			684,75
	IC-601M	6 зон, с возможностью расширения до 42 зон (наружный) металл			1361,25
	ICC- 800SS	8 зон, с возможностью расширения до 48 зон (наружный) стальная			2475

	ICM-800	Модуль расширения на 8 зон ICC			231
	ICM-600	Модуль расширения на 6 зон для IC			163,35
	ICM-400	Модуль расширения на 4 зоны IC			123,75
	ICC-PED-SS	Стальной пьедестал к контроллерам серии ICC			1153,35
		Трансформатор 220/24 V (PCC, X-CORE - внутр.)			52,8
		Трансформатор 220/24 V (PRO-C, X-CORE-наружн.)			52,8
		Трансформатор 220/24 V (ICC, I-CORE)			57,75
	PSR-22	Однофазный магнитный пускатель, макс. нагрузка 22А			130,35
	PSR-53	Трёхфазный магнитный пускатель, макс. нагрузка 40 А			387,75
		ДИСТАНЦИОННЫЕ ПУЛЬТЫ УПРАВЛЕНИЯ			
	ROAM-KIT	Дистанционный пульт управления контроллером.			437,25
	ICR-KIT	дистанционный пульт управления контроллером.			1 361,25
		МЕТЕОСТАНЦИИ И ДАТЧИКИ			
	MWS	минипогодная станция дождь-ветер			402,6
	MWS-FR	минипогодная станция дождь-ветер-мороз			470,25
	SOLAR SYNC	датчик солнечной синхронизации (PC, PCC, I-CORE, ICC)			222,75
	SOLAR SYNC - SEN	датчик солнечной синхронизации (X-CORE)			181,5
	MINI-CLIK	датчик дождя с регулировкой на 3-25 мм осадков			57,75
	RAIN-CLIK	датчик дождя			57,75
	WIRELESS RAINCLIK	датчик дождя беспроводный			173,25
		КОЛОНКА БЫСТРОГО ДОСТУПА			
	4Q44RCAW	Клапан быстрого доступа			282,15
	HS-2	Поворотное колено			107,25
	HK44A	Ключ сцепления			140,25
		ГИБКОЕ СОЕДИНИТЕЛЬНОЕ КОЛЕНО (для монтажа дождевателей)			
	SJ-7506	колесо шарнирное 3/4"x1/2" длинна соединительных штанг 15 см			4,55
	SJ-7512	колесо шарнирное 3/4"x1/2" длинна соединительных штанг 30 см			5,16
	SJ-706	колесо шарнирное 3/4"x3/4", длина соединительных штанг 15 см.			4,55
	SJ-712	колесо шарнирное 3/4"x3/4" длинна соединительных штанг 30 см			5,16
	HSBE-050	Колесо 1/2"			0,53
	HSBE-075	Колесо 3/4"			0,54
	FLEX-SG	Шланг (30 метров бухта)			70,5