

БАСЕЙНЫ И АКВАПАРКИ

Оборудование серии MASTER

MASTER — серия профессиональных установок с производительностью до 400 м³/ч. Оборудование оснащено сертифицированной системой контроля УФ интенсивности, блоком химической промывки, дистанционным управлением, контролем всех параметров установки.

- › Дистанционное управление и контроль осуществляется аналоговым и цифровым сигналом по протоколу ModbusRTU (RS-485).
- › Индикация параметров и состояний работы установки осуществляется на ЖК панели пульта управления посредством сообщений на русском языке.
- › Включение химической промывки с пульта управления установки исключает запуск процесса во время работы ламп, предотвращая ошибку оператора.
- › Опциональная возможность регулировки мощности ламп по внешнему сигналу управления.
- › Энергоэффективные и экологически безопасные амальгамные лампы со сроком службы не менее 12 000 ч.
- › Компактные камеры обеззараживания, рассчитанные на давление до 10 атм., оснащены удобно расположенными дренажными патрубками.



Наименование установок	Производительность, м ³ /ч						Потреб. мощность, Вт	Тип соединения	Цена, руб., с учётом НДС 18%
	Вода бассейнов, оснащенных системой глубокой очистки		Вода бассейнов с традиционной системой фильтрации		Вода наливных бассейнов				
	τ = 90%		τ = 85%		τ = 70%				
	25 мДж/см ²	40 мДж/см ²	25 мДж/см ²	40 мДж/см ²	25 мДж/см ²	40 мДж/см ²			
DUV-1-87-N MST	7,5	4,7	7	4,4	5,1	3,2	95	G 2"	138 800
DUV-1A120-N MST	10	6,3	8	5	5,8	3,6	210	G 2"	165 000
DUV-1A250-N MST	20	13	17	11	12,2	7,7	340	G 2"	217 500
DUV-1A350-N MST	30	19	27	17	19	12	400	G 2"	262 500
DUV-1A500-N MST	50	32	44	28	28	18	550	DN 100	300 000
DUV-1A700-N MST	70	44	61	39	39	24	730	DN 100	360 000
DUV-2A500-N MST	100	63	82	52	51	32	1 170	DN 100	365 000
DUV-2A700-N MST	-	-	115	72	71	45	1 530	DN 100	428 700
DUV-3A500-N MST	175	110	143	90	83	52	1 700	DN 150	512 500
DUV-4A500-N MST	260	165	210	130	116	73	2 200	DN 200	700 000
DUV-5A500-N MST	-	-	268	170	147	92	2 800	DN 200	892 600
DUV-5A500-NE MST	360	225	-	-	-	-	2 800	DN 250	908 800
DUV-6A500-N MST	-	-	315	200	172	108	3 200	DN 200	920 000
DUV-6A500-NE MST	420	265	-	-	-	-	3 200	DN 250	947 800
DUV-7A500-N MST	-	-	384	240	207	130	3 700	DN 200	1 084 400

Оборудование серии ADVANCED

ADVANCED — серия компактных одноламповых установок с производительностью до 70 м³/ч, с системой контроля УФ интенсивности, дистанционным управлением и опционально доступным блоком химической промывки.

- › Дистанционное включение/выключение установки посредством аналогового сигнала.
- › Компактный пульт управления с индикацией основных параметров работы установки.
- › Энергоэффективные и экологически безопасные амальгамные лампы со сроком службы не менее 12 000 ч.
- › Компактные камеры обеззараживания, рассчитанные на давление до 10 атм., оснащены удобно расположенными дренажными патрубками.
- › Температурный датчик, интегрированный в систему автоматического отключения.
- › Кварцевый чехол в сборе с уплотнением, защищающим лампу от проникновения воды.



Наименование установок	Производительность, м ³ /ч						Потреб. мощность, Вт	Тип соединения	Цена, руб., с учётом НДС 18%
	Вода бассейнов, оснащенных системой глубокой очистки		Вода бассейнов с традиционной системой фильтрации		Вода наливных бассейнов				
	τ = 90%		τ = 85%		τ = 70%				
	25 мДж/см ²	40 мДж/см ²	25 мДж/см ²	40 мДж/см ²	25 мДж/см ²	40 мДж/см ²			
DUV-1-87-N ADV	7,5	4,7	7	4,4	5,1	3,2	95	G 2"	78 800
DUV-1A120-N ADV	10	6,3	8	5	5,8	3,6	210	G 2"	97 500
DUV-1A250-N ADV	20	13	17	11	12,2	7,7	340	G 2"	127 500
DUV-1A350-N ADV	30	19	27	17	19	12	400	G 2"	168 800
DUV-1A500-N ADV	50	32	44	28	28	18	550	DN 100	195 000
DUV-1A700-N ADV	70	44	61	39	39	24	730	DN 100	240 000

Оборудование серии BASIC

BASIC — серия компактных одноламповых установок с производительностью до 20 м³/ч, с энергоэффективными и экологически безопасными амальгамными лампами со сроком службы не менее 12 000 ч.

- › Компактный пульт управления с индикацией аварийного режима работы и счетчиком времени наработки ламп.
- › Кварцевый чехол в сборе с уплотнением, защищающим лампу от проникновения воды.
- › Максимальное давление в камере обеззараживания 10 атм.
- › Температурный датчик, интегрированный в систему автоматического отключения.



Наименование установок	Производительность, м ³ /ч						Потреб. мощность, Вт	Тип соединения	Цена, руб., с учётом НДС 18%
	Вода бассейнов, оснащенных системой глубокой очистки		Вода бассейнов с традиционной системой фильтрации		Вода наливных бассейнов				
	τ = 90%		τ = 85%		τ = 70%				
	25 мДж/см ²	40 мДж/см ²	25 мДж/см ²	40 мДж/см ²	25 мДж/см ²	40 мДж/см ²			
DUV-1-87-N BSC	7,5	4,7	7	4,4	5,1	3,2	95	G 2"	56 300
DUV-1A120-N BSC	10	6,3	8	5	5,8	3,6	210	G 2"	75 000
DUV-1A250-N BSC	20	13	17	11	12,2	7,7	340	G 2"	93 800