

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 дискретного сигнала.
- Компактный пульт управления с индикацией основных параметров работы установки.
- Энергоэффективные и экологически безопасные амальгамные лампы со сроком службы 12 000—16 000 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, м³/ч						Потреб. мощность, Вт	Тип соединения
	Вода после глубокой очистки (мембраны, обратный осмос)		Вода подземного источника, соответствующая требованиям СанПиН «Питьевая вода»		Вода поверхностного источника, соответствующая требованиям СанПиН «Питьевая вода»			
	τ = 90%		τ = 85%		τ = 70%			
	25 мДж/см²	40 мДж/см²	25 мДж/см²	40 мДж/см²	25 мДж/см²	40 мДж/см²		
DUV-1-48-N ADV	3,2	2	3	1,9	2,2	1,4	52	G 1"
DUV-1-87-N ADV	7,5	4,7	7	4,4	5,1	3,2	95	G 2"
DUV-1A120-N ADV	10	6,3	8	5	5,8	3,6	140	G 2"
DUV-1A250-N ADV	20	13	17	11	12,2	7,7	230	G 2"
DUV-1A350-N ADV	30	19	27	17	19	12	330	G 2"
DUV-1A500-N ADV	50	32	44	28	28	18	440	DN 100
DUV-1A700-N ADV	70	44	61	39	39	24	540	DN 100