



### Водоочистительных средств и оборудования

Осушители **Climexel DE-CE** обладают теми же характеристиками, что и осушители модельного ряда DE. Они дополнительно оборудованы титановым водяным конденсатором, который обеспечивает передачу тепла из воздуха в воду бассейна.

Данный режим работы особенно удобен в осенний и летний период, когда потребности в отоплении помещения снижены.

Передача тепла из воздуха в воду бассейна осушителем имеет двойное преимущество: позволяет избежать бесполезного перегрева воздуха помещения и снижает затраты на нагрев бассейна. Водяной конденсатор изготовлен из титана, что обеспечивает высокую стойкость к коррозии, в том числе для бассейнов, оборудованных установками для электролиза соленой воды.

Контроллер расхода воды обеспечивает циркуляцию воды в титановом теплообменнике.

### Техническая консультация

### **Технические характеристики**

	<b>BWT DE 90M</b>	<b>BWT DE 110M</b>	<b>BWT DE 110T</b>	<b>BWT DE 180M</b>	<b>BWT DE 180T</b>
Производительность (литров/ час), воздух 300С и ОВ 70%*	3.8	4.7	4.7	7.6	7.6
Производительность (литров/24 часа)	91	113	113	182	182
Потребляемая мощность (Квт.)	1.6	1.8	1.8	2.7	2.7
СОР	2.66	2.83	2.83	3.08	3.08
Полезная мощность (Квт.)	6.9	8.4	8.4	13.1	13.1
Полезная мощность на воздухе (кВт)	4.4	5.2	5.2	8.2	8.2
Номинальный расход воздуха (м <sup>3</sup> /ч)	1300	1400	1400	1900	1900
Жидкий хладагент	R 410A	R 410A	R 410A	R 410A	R 410A
Акустическое давление на 5 метрах, в Дб (А)**	52	54	55	53	56



## Встраиваемый осушитель воздуха DE-CE 110T

Акустическое давление выдувания, в Дб (А)	73	75	76	75	78
Акустическое давление забора воздуха, в Дб (А)	66	68	70	67	71
Максимальная мощность (А)***	17.3	19.6	10.1	28.7	12.6
Электропитание	230V	230V	400V	230V	400V
Минимальный расход воды (м <sup>3</sup> /ч)	0.8	1	1.5	1.5	1.5
Максимальный расход воды (м <sup>3</sup> /ч)	3.9			3.7	
Максимальная потеря давления (м. вод. ст.)	2.2			1.9	
Артикул	9530214	9530414	9530514	9530614	9530714

По вопросам приобретения Встраиваемый осушитель воздуха DE-CE 110T и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: