

ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА ДЛЯ БАССЕЙНОВ RIVIERA



Пульт-ДУ



Элегантный корпус



Универсальное
подключение



ЖК-дисплей

- Современный дизайн
- ИК-пульт в комплекте
- Высокая эффективность осушения при низком энергопотреблении
- Влагостойкий контроллер, встроенный гигростат
- Универсальный монтаж: настенный, напольный, мобильный
- Экологически безопасен
- Полная коррозионная стойкость: корпус — ABS, основа — нержавеющая сталь, защитное покрытие теплообменника
- Возможность изменения стороны отвода дренажа



серия *Riviera*
Riviera

Предназначены для установки в помещениях с повышенной влажностью, главным образом в бассейнах небольших и средних размеров.

Принцип действия этого устройства основан на конденсации водяного пара, находящегося в воздухе. Осушители RIVIERA оснащены элек-

тронной панелью управления. С помощью специальных настроек можно устанавливать необходимый уровень влажности в помещении. Доступная цена, простота монтажа и эксплуатации позволяют поддерживать оптимальный микроклимат без лишних усилий.

КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ

СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ

КОНТРОЛЬ ВЛАЖНОСТИ

ОТОПЛЕНИЕ

Технические характеристики

Модель		DAR 060	DAR 100	DAR 144	DAR 204
Напряжение электропитания, В, ф, Гц		230, 1, 50			
Максимальное осушение, л/сут.	30 °С, 80%	60	100	144	204
	30 °С, 60%	44,4	71,5	103,7	144
	20 °С, 80%	46,8	81,6	129,6	187,2
Максимальная площадь зеркала обслуживаемого бассейна, м ² *	30 °С, 80%	40	55	77	95
	30 °С, 60%	10	16	23	32
	20 °С, 80%	50	85	100	140
Потребляемая мощность, Вт		915	1250	1670	2185
Рабочая температура, °С		+10...+42			
Расход воздуха, м ³ /ч		450	500	750	900
Уровень шума, дБ(А)**		46	48	52	56
Хладагент		R410A			
Вес, кг		60	65	90	98

* температура воды в бассейне принимается на 2 °С ниже, чем воздух

** к окружению на расстоянии 1,5 м

Влагосъем при различных показателях температуры и относительной влажности

