



ЗАЩИТА ПОПЛАВКА
ОТ ЗАЛИПАНИЯ



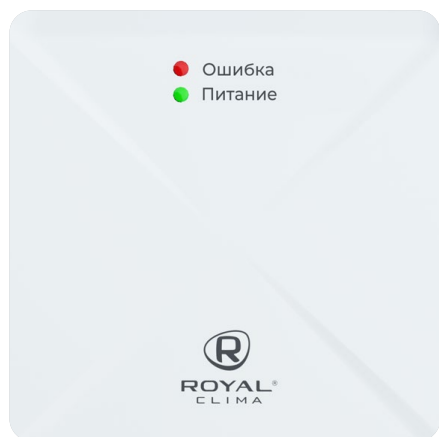
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ШУМОИЗОЛЯЦИЯ НАСОСА



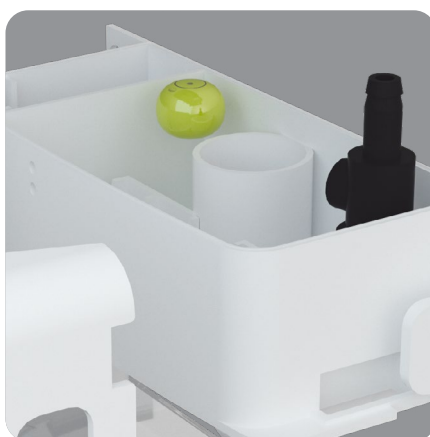
ОГНЕСТОЙКИЙ
ПЛАСТИК



ВМЕСТИТЕЛЬНЫЙ
РЕЗЕРВУАР



Световая индикация питания и перелива для быстрой и удобной диагностики работы насоса, без необходимости полного демонтажа. Съемная передняя крышка и бак-накопитель для простого сезонного обслуживания



Пузырьковый уровень на крышке, монтажные пазы для саморезов на задней панели для быстрого и простого монтажа на стену. Крепеж поставляется в комплекте



Вместительный резервуар на 300 мл, автоматическое опорожнение каждые 7 дней даже при невысоком уровне воды позволяют сократить время активной работы насоса, при этом предотвратить застой воды и появление запаха.

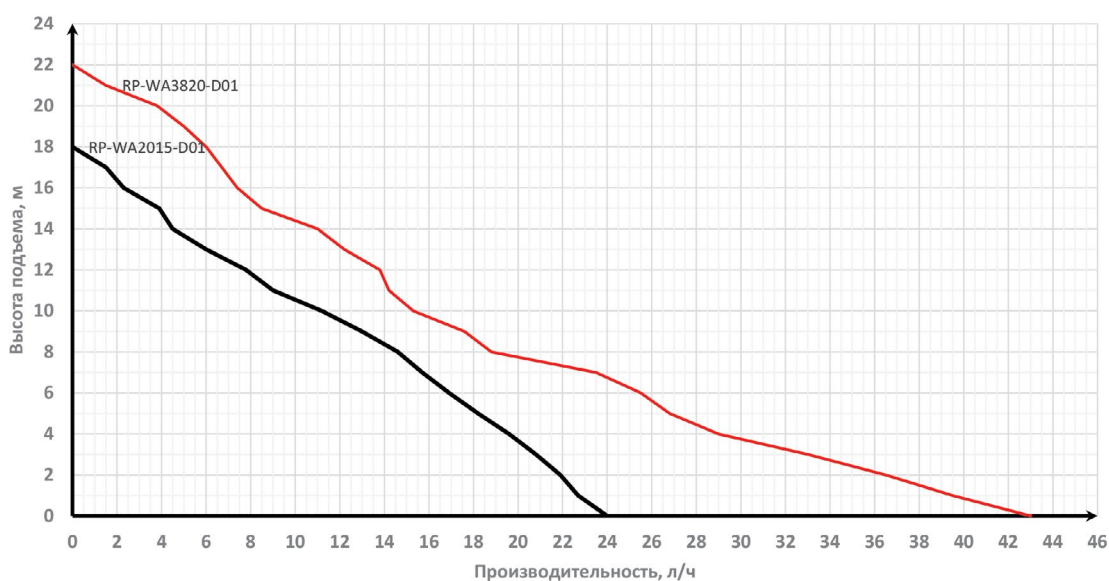


ROYAL[®]
CLIMA

Серия **RED WALL**
НАСОСЫ ДРЕНАЖНЫЕ

МОДЕЛЬ	RP-WA2015-D01	RP-WA3820-D01
Электропитание, В/Гц	100-240V / 50-60Hz	100-240V / 50-60Hz
Производительность (макс), л/ч	20	38
Высота всасывания (макс.), м	—	—
Высота нагнетания (макс.), м	15	20
Объем резервуара, л	0,3	0,3
Уровень шума, дБ (А)	17	19
Температура воды (мин-макс), °С	0-75	0-75
Потребляемая мощность, Вт	5	5
Потребляемый ток, мА	3	3
Класс электрозащиты	I класс	I класс
Степень защиты корпуса	IPX8	IPX8
Вес нетто, кг	0,57	0,57
Вес брутто, кг	0,71	0,71
Размеры насоса (Ш×Г×В), мм	140×39×40	140×39×40
Размеры датчика (Ш×Г×В), мм	—	—
Размеры упаковки (Ш×Г×В), мм	190×170×90	190×170×90

Производительность



Модель	Производительность, л/ч											
	0 м	2 м	4 м	6 м	8 м	10 м	12 м	14 м	16 м	18 м	20 м	22 м
RP-WA2015-D01	24,0	21,9	19,6	16,9	14,6	11,2	7,8	4,5	2,3			
RP-WA3820-D01	43,0	36,5	29,0	25,5	18,8	15,3	13,8	11,0	7,4	6,0	3,8	



работаем с 1993 года

КЛИМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

Центральный офис г. Москва:
+7 495 150-50-05

Санкт-Петербург: +7 (812) 565-00-60
Ростов-на-Дону: +7 (863) 322-33-21
Волгоград: +7 (844) 220-50-55
Пятигорск: +7 (879) 338-91-50
Воронеж: +7 (473) 211-03-51

Саратов: +7 (845) 275-93-33
Самара: +7 (846) 255-00-27
Нижний Новгород: +7 (831) 262-10-72
Казань: +7 (843) 500-57-01
Оренбург: +7 (353) 266-34-54
Уфа: +7 (347) 200-09-49
Пермь: +7 (342) 200-86-64

Екатеринбург: +7 (343) 351-74-54
Новосибирск: +7 (383) 383-28-78
Красноярск: +7 (391) 986-40-43
Иркутск: +7 (395) 248-25-85
Хабаровск: +7 (421) 278-82-72
Владивосток: +7 (423) 202-78-76
Кемерово: +7 (384) 232-67-87

www.breez.ru
climate@breez.ru