



ROYAL®
CLIMA

Серия **RED WALL**
НАСОСЫ ДРЕНАЖНЫЕ



ЗАЩИТА ПОПЛАВКА
ОТ ЗАЛИПАНИЯ



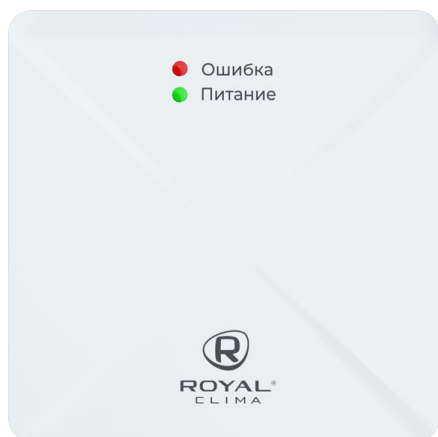
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ШУМОИЗОЛЯЦИЯ НАСОСА



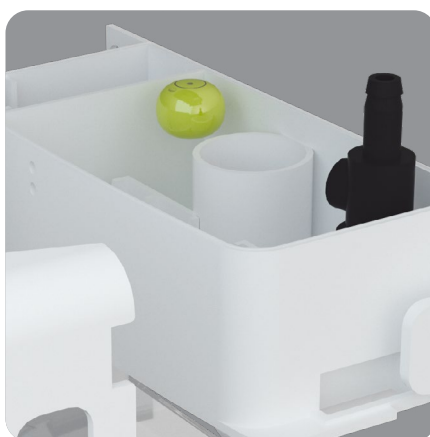
ОГНЕСТОЙКИЙ
ПЛАСТИК



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.

LANTAVENT.RU
sale@lantavent.ru

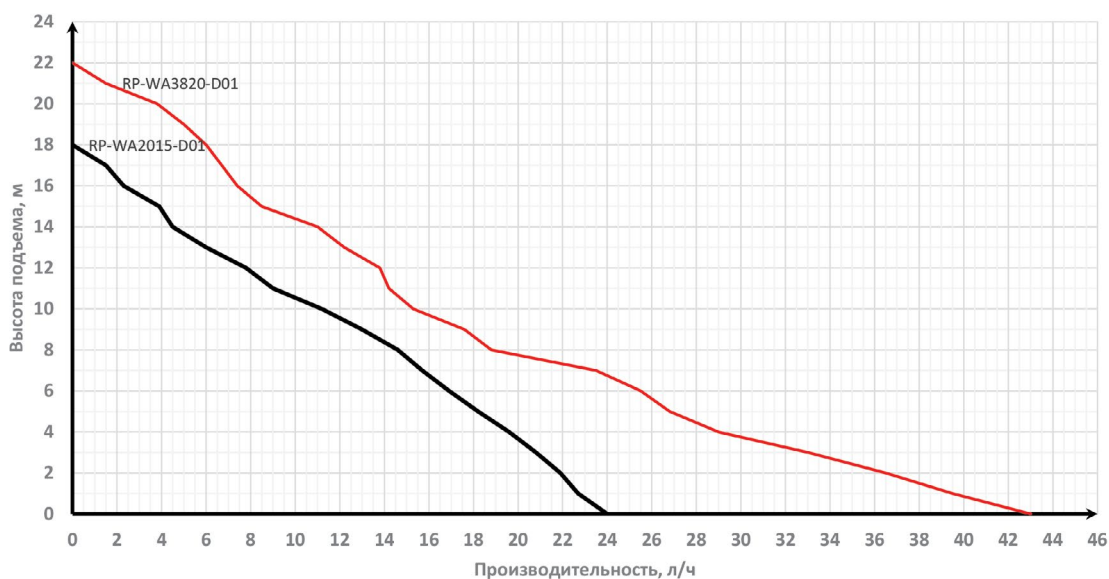


ROYAL®
CLIMA

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 электробезопасности	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×В×Г), мм	159×98×60	159×98×60
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	

LANTAVENT.RU
sale@lantavent.ru