ЦЕНТР ОЧИСТКИ И ДИАГНОСТИКИ ТРУБОПРОВОДОВ

«СЕМИГОРЬЕ»

РБ-18.12.2020

Сравнение рециркуляторов бактерицидных Семигор-РБ

	Семигор-РБ-115 (3111-008)	Семигор-РБ-215 (3111-004)	Семигор-РБ-315 (3111-005)	Семигор-РБ-515 (3111-002)	
Параметр		A supplied to the supplied of			
Производительность	45 м ³ /ч	$60 \text{ m}^3/\text{y}$	90 м ³ /ч	100 м ³ /ч	
Количество УФ-ламп	1	2	3	5	
Мощность УФ-лампы	15 Вт	15 Вт	15 Вт	15 BT	
Суммарная мощность УФ-С излучения	4,8 Вт	9,6 Вт	14,4 Вт	24 BT	
Потребляемая мощность	20 Вт	40 BT	55 BT	85 Bt	
Количество вентиляторов	1	2	2	2	
Габаритные размеры	835х135х110 мм	835x245	835х355х110 мм		
Масса, не более	5 кг	7	10 кг		
Крепление	стойка пере	настенное, подставка передвижная Семигор-ПП-РБ (3122-004)*			

^{* -} подставка, стойка поставляются отдельно

Рециркулятор бактерицидный		Рекомендуемый объем помещения (площадь при высоте потолка 2,7 м) обеззараживаемый(ая) за один час, в отсутствии людей в помещении, для достижения бактерицидной эффективности					
_	85 %	90 %	95 %	99 %	99,9 %		
Семигор-РБ-115 (3111-008)	до 35 м ³ (13 м ²)	до 30 м ³ (11 м ²)	-	-	-		
Семигор-РБ-215 (3111-004)	до 75 м ³ (28 м ²)	до 60 м ³ (22 м ²)	до 45 м ³ (17 м ²)	-	-		
Семигор-РБ-315 (3111-003)	до 100 м ³ (37 м ²)	до 95 м ³ (35 м ²)	до 70 м ³ (26 м ²)	до 45 м ³ (17 м ²)	-		
Семигор-РБ-515 (3111-002)	до 100 м ³ (37 м ²)	до 100 м ³ (37 м ²)	до 100 м ³ (37 м ²)	до 80 м ³ (30 м ²)	до 50 м ³ (19 м ²)		