

ОПИСАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ |

Воздушные завесы защищают от жары, холода, пыли и насекомых снаружи. Зимой не выпускают теплый воздух из помещения, а летом не впускают теплый воздух внутрь помещения. Воздушная завеса также защищает от нежелательных запахов. Электрические воздушные завесы серии AERIS E-1P это однофазные устройства.



ПРЕИМУЩЕСТВА |

- Прочный металлический корпус с порошковым покрытием
- Легкая установка
- Пульт, дверной контакт и монтажная панель входят в комплект
- 2-х уровневая регуляция скорости вентилятора

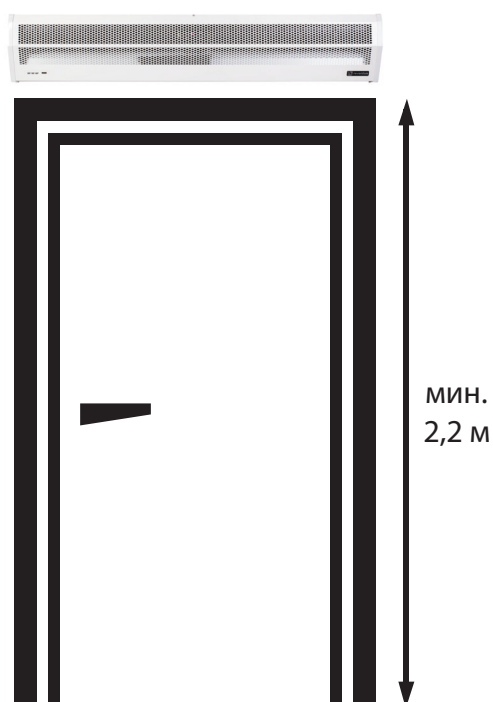
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ |

	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	AERIS 100E-1P			AERIS 150E-1P			AERIS 200E-1P		
КОД ПРОДУКТА		AC100E1P			AC150E1P			AC200E1P		
МОЩНОСТЬ ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ	кВт этапы нагрева 3/2/1	6,0	4,0	2,0	10	6,7	3,3	14	9,4	4,6
НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК НАГРЕВАТЕЛЯ	А этапы нагрева 3/2/1	26,1	17,4	8,7	43,5	29,1	14,3	60,9	40,9	20
МАКСИМАЛЬНЫЙ РАСХОД ВОЗДУХА	м³/ч 2 скорость / 1 скорость	1200	1100		1900	1700		2800	2500	
МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ ВОЗДУХА	м/с 2 скорость / 1 скорость	8,5	7,5		8,5	7,5		8,5	7,5	
НАПРЯЖЕНИЕ / ЧАСТОТА	В / Гц	230/50			230/50			230/50		
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ	Вт	180	130		230	180		350	300	
НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК ДВИГАТЕЛЯ	А 2 скорость / 1 скорость	0,78	0,57		1	0,78		1,52	1,30	
КЛАСС ИЗОЛЯЦИИ / СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP	-	E / IP20			E / IP20			E / IP20		
ВЕС НЕТТО	кг	15,5			20,5			26		
УРОВЕНЬ ШУМА	дБ 2 скорость / 1 скорость	57	55		59	57		61	59	

РАЗМЕРЫ |



УСТАНОВКА |



Полная техническая документация находится
на нашем сайте www.reventongroup.eu

