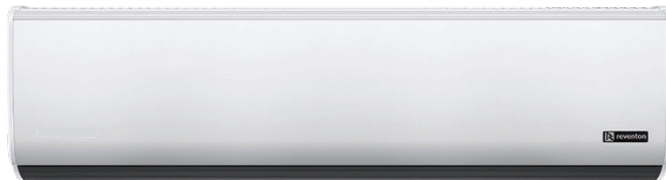


ОПИСАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ |

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 EN-3P это трехфазные устройства.



ПРЕИМУЩЕСТВА |

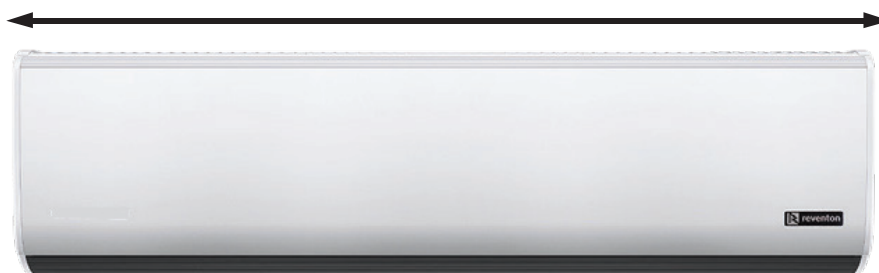
- Эстетичный корпус из пластика
- Лёгкая установка
- Монтажная панель и дверной контакт входят в комплект
- 3-х уровневая регуляция скорости вентилятора

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ |

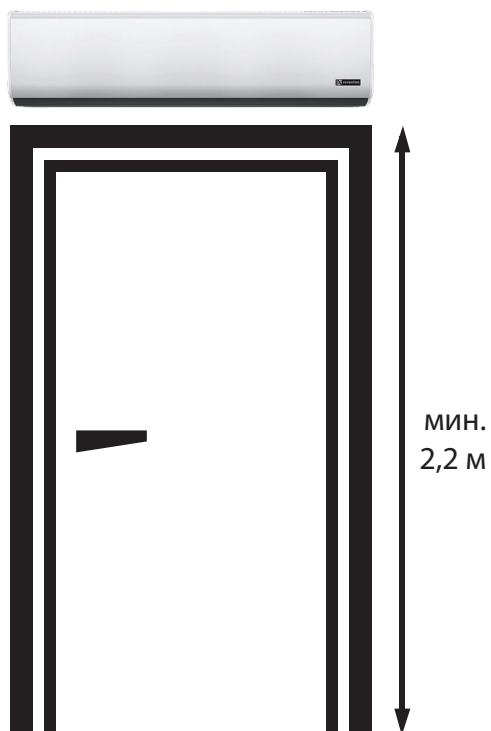
	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	AERIS 90EN-3P			AERIS 120EN-3P			AERIS 150EN-3P		
КОД ПРОДУКТА		AC90EN3P			AC120EN3P			AC150EN3P		
МОЩНОСТЬ ТЕПЛОСИТЕЛЯ	кВт	8			10			12		
НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК НАГРЕВАТЕЛЯ	А этапы нагрева 3/2/1	11,5			14,5			17,3		
МАКСИМАЛЬНЫЙ РАСХОД ВОЗДУХА	м³/ч 3 / 2 / 1 скорость	1600	1450	1300	2400	2150	1950	3150	2850	2550
МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ ВОЗДУХА	м/с 3 / 2 / 1 скорость	11	10	9	11	10	9	11	10	9
НАПРЯЖЕНИЕ / ЧАСТОТА	В / Гц	400/50			400/50			400/50		
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ	Вт 3 / 2 / 1 скорость	260	230	200	380	355	330	490	445	400
НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК ДВИГАТЕЛЯ	А 3 / 2 / 1 скорость	1,13	1,0	0,87	1,65	1,54	1,43	2,13	1,93	1,74
КЛАСС ИЗОЛЯЦИИ / СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP	-	E / IP20			E / IP20			E / IP20		
ВЕС НЕТТО	кг	15,5			19,0			22,5		
УРОВЕНЬ ШУМА	дБ 3 / 2 / 1 скорость	61	60	59	62	61	60	63	62	61

РАЗМЕРЫ |

ДОСТУПНЫ В ТРЁХ РАЗМЕРАХ: 0,9, 1,2 или 1,5 м



УСТАНОВКА |



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

