

Технические характеристики
Режимы мощности, кВт
x/12
Напряжение питания, В
380
Высота установки, м
3

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Ширина проема, см			
150			
Габариты (Ш х В х Г),]мм		
	1		
1500 x 221 x 183			
Температура на выход	µe, °C		
51]		
	1		
Производительность	по воздуху. м	/ч.	
	,	1	I
2040]		
Вес, кг]		
27			

- Тепловые завесы заключены в надёжный корпус из стали, покрытый полимерным защитным покрытием.
 - Горизонтальный или вертикальный варианты возможности установки завесы.
 - РТС нагревательные элементы с высоким КПД.
 - Тепловые завесы отличаются улучшенными характеристиками безопасности.
 - Антикоррозийный алюминиевый и пластиковый вентилятор диаметрального типа.
 - Тепловые завесы производят забор воздуха фронтально.