



Скорость (ступень)	1	2	3
Номинальная тепловая мощность кВт	10,5	21	31,5
Производительность м ³ /ч	5600	6500	8500
Питание В/Гц	3x380/50		
Макс. потребление тока А	47,25		
Макс. расход мощности кВт	11,1	21,6	32,38
Рост температуры °С	6	10	11
IP/Класс изоляции	21/F		
*Макс. уровень акустического давления дБ(А)	64		
Макс. рабочая температура °С	60		
Вес аппарата кг	95		
**Макс. длина струи воздуха м	3,5	5,5	7,0
Материал корпуса	Сталь		

Место для записей

1 - Крепежный держатель

2 - Распределительная коробка для подключения силового и управляющего кабеля

Крепежные держатели входят в стандартную комплектацию аппаратов серии "ЗВП-М" и поставляется с элементами необходимыми для ее крепления. Установка завес возможна как горизонтально, так и вертикально. Выносной щит автоматики можно расположить в удобном месте рядом с завесой

ГРЕЕРС ЗВП-М2-200Е

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ВОЗДУШНАЯ ЗАВЕСА

Стадия	Лист	Листов
П	1	1

ГРЕЕРС

* Уровень звукового давления для помещения со средним коэффициентом звукопоглощения, объемом 1500 м³, на расстоянии 5 м от аппарата
 ** Длина струи изотермического воздуха при граничной скорости 0,5 м/с