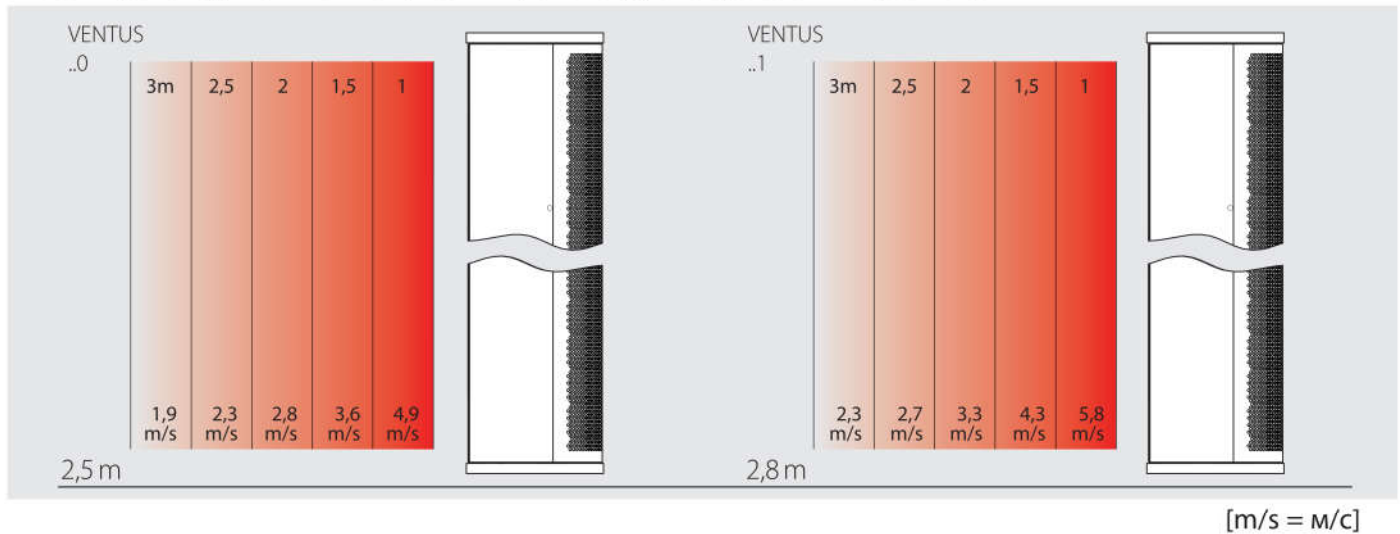


Классы производительной мощности и рекомендуемое расстояние размещения



Технические данные	VENTUS 2200 W(E)	VENTUS 2201 W(E)	VENTUS 2500 W(E)	VENTUS 2501 W(E)	VENTUS 2800 W(E)	VENTUS 2801 W(E)
Мощность воздуха W [м³/ч]	3600	4080	4275	5015	5225	5915
Мощность воздуха E [м³/ч]	3880	4560	3900	4680	4865	5775
тепло водный нагреватель [кВт]	33,8	36,4	40,8	45	49,5	53,4
вода 80/60°C / t _c =18°C перепад давления [кПа]	3,8	4,4	6,0	7,2	9,4	10,8
Расход [м³/ч]	1,5	1,6	1,8	1,9	2,1	2,3
Подключение [DN]	25	25	25	25	25	25
Электр. нагреватель - E** мощность алыт. I Макс. [кВт]	15	15	17,5	17,5	25	25
питание электрического нагревателя [В]	400	400	400	400	400	400
секции [количество]	3	3	3	3	3	3
Потребляемая мощность вентилятора [Вт]	1020	1280	1280	1530	1530	1790
Сила тока вентилятора [А]	4,5	5,6	5,6	6,8	6,8	7,8
Напряжение вентилятора [В]	230	230	230	230	230	230
Тип управления	Ditronic (Plus)					
Электрическая защита	IP22	IP22	IP22	IP22	IP22	IP22
Уровень шума* дБ (А)	61	61	63	64	64	65
Масса [кг]	118	118	127	127	143	143

* Уровень звукового давления Lp (A) в дБ(A) в 3м от единицы. ** Электрический нагреватель может поставляться в различных вариантах

Аксессуары:	
Электрические (см. стр. 50)	Механические (см. стр. 52)
<input checked="" type="checkbox"/> Ditronic - пульт с дисплеем	<input checked="" type="checkbox"/> ДКМ - дверной контакт механический
<input checked="" type="checkbox"/> Econ - пульт	<input checked="" type="checkbox"/> 2-3-ходовые клапаны - термостатические и электрические клапаны (см. стр. 58)
<input checked="" type="checkbox"/> DKMG - магнитный дверной контакт	<input checked="" type="checkbox"/> Кронштейны - подпотолочные и настенные
<input checked="" type="checkbox"/> Комнатный датчик	<input checked="" type="checkbox"/> Соединительный шланг
<input checked="" type="checkbox"/> TP - комнатный термостат	<input checked="" type="checkbox"/> Запасные фильтры - EU2