## Электрические тепловые пушки













Модель	<b>ТVC 2000</b>	<b>ТVC 2500</b>	<b>ТVC 2500 E</b>	<b>ТVС 3500</b>	<b>ТVС 3500 E</b>	<b>ТVС 5000</b>	<b>ТVС 9000</b>
Код товара	15877	25562	39819	25563	39820	20567	20568
Параметы сети, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	380/50
Мощность при обогреве, Вт	2000	2000	2000	3000	3000	5000	9000
Потребляемая мощность вентилятора, Вт	25	25	25	25	25	40	80
Производительность / Расход воздуха, м <sup>3</sup> /ч	197	197	180	238	220	<b>561</b>	1180
Площадь обогрева, м²	20	20	20	30	30	48	80
Число режимов работы	2	2	2	2	2	2	2
I режим нагрева, Вт	1000	1000	1000	2000	2000	3000	6000
II режим нагрева, Вт	2000	2000	2000	3000	3000	5000	9000
Температура эксплуатации, °С	от 0 до +40	от 0 до +40	от 0 до +40	от 0 до +40	от 0 до +40	от 0 до +40	от 0 до +40
Уровень шума, дБ	40	40	40	40	40	40	40
Нагревательный элемент	керамический	керамический	керамический	керамический	керамический	керамический	керамический
Степень защиты	IP21	IP21	IP21	IP21	IP21	IP21	IP21
Степень защиты Класс электробезопасности	IP21 I	IP21	IP21 I	IP21 I	IP21 I	IP21	IP21 I
·	IP21 I нет	IP21 I да	IP21 I да	IP21 I да	IP21 I да	IP21 I да	IP21 I да
Класс электробезопасности	I	I	I	I	I	I	I
Класс электробезопасности Термостат	I нет	да	да	да	да	да	да
Класс электробезопасности Термостат Регулировка температуры	I нет нет	I да да	I да да	I да да	I да да	I да да	I да да
Класс электробезопасности Термостат Регулировка температуры Защита от перегрева	I нет нет да	I да да да	I да да да	I да да да	I да да да	I да да да	I да да да
Класс электробезопасности Термостат Регулировка температуры Защита от перегрева Двойные стенки	I нет нет да да	I да да да да	I да да да да	I да да да да	I да да да да	I да да да да	I да да да да
Класс электробезопасности Термостат Регулировка температуры Защита от перегрева Двойные стенки Продувка	I нет нет да да да	I да да да да да	I да да да да да	I да да да да да	I да да да да да	I да да да да да	I да да да да да
Класс электробезопасности Термостат Регулировка температуры Защита от перегрева Двойные стенки Продувка Тип упаковки	I нет нет да да да коробка	I да да да да да коробка	 Да Да Да Да Да коробка	I да да да да да коробка	I да да да да да коробка	I да да да да да коробка	I да да да да да коробка
Класс электробезопасности Термостат Регулировка температуры Защита от перегрева Двойные стенки Продувка Тип упаковки Вес нетто, кг	I      нет     нет     да     да     да     коробка     1.5	I да да да да да коробка 1.7	 Да Да Да Да Да коробка 1.4	I да да да да да коробка 2.5	I да да да да да коробка 1.9	Да да да да да да да да коробка 4.3	I да да да да да коробка 6.9