

Пушка дизельная непрямого нагрева

Пушка дизельная непрямого нагрева -50кВт. Производительность по воздуху 2000 м3/час

Пушка дизельная непрямого нагрева -20кВт. Производительность по воздуху 500 м3/час

Пушка дизельная непрямого нагрева -30кВт. Производительность по воздуху 760 м3/час

Пушка Электрическая

Основные

Количество скоростей вентилятора - 3

Потребляемый ток - 13,2 А

Тип нагревательного элемента - Трубчатый электронагреватель (ТЭН)

Форма корпуса - Прямоугольная

Цвет корпуса - Желтый

Гарантийный срок - 24 мес

Страна производства -

Потребительские

Макс. площадь обогрева – от 30 м²

Температурный диапазон эксплуатации - от –30 до

Производительность - Макс. продолжительность работы/пауз

24 ч

Макс. Производительность – от 300 м³/час

Нагрев воздуха (дельта температуры) – от 30 °С

Ступени мощности нагрева, кВт – от 0,00 / 1,50 / 3,00 кВт

Вид управления – Механическое.

Вид механического управления - Роторный переключатель

Регулировка температуры - Да (механический регулятор)

Тип термостата - Механический

Режимы

Количество режимов нагрева - 3

Режим вентиляции - Да

Защита и безопасность

Защита от перегрева - Да

Класс пылевлагозащищенности - IP24

Монтажные

Вид установки (крепления) - Напольная

Макс. потребляемая мощность – от 3 кВт

Длина кабеля - 1.2 м

Напряжение электропитания, В - 220 - 240 В

Подключение к электросети - Сетевой кабель

Сетевой кабель - Да (с вилкой)

Комплектность

Ручка для перемещения - Да