

AirVENTS RH 1200



Премиальные промышленные горизонтальные ПВУ с высокоэффективным роторным рекуператором

- Максимальный расход воздуха: 1200
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 35
- Тип рекуператора: Роторный
- Фильтр вытяжной: F7
- Фильтр приточный: F7
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Материал корпуса: Сталь с алюмоцинковым покрытием

| | Единица измерения | AirVENTS RH 1200 |
|--|---------------------|------------------|
| Скорость | - | 1 |
| Фазность | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 200 |
| Максимальное напряжение питания | В | 240 |
| Частота сети питания | Гц | 50/60 |
| Номинальная мощность | Вт | 2x610 |
| Максимальный ток | А | 5.3 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 1200 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 35 |
| Тип рекуператора | - | Роторный |
| Материал рекуператора | - | Алюминий |
| Вес | кг | 190 |
| Фильтр вытяжной | - | F7 |
| Фильтр приточный | - | F7 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 122 |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °С | -31 |
| Минимальная температура окружающего воздуха | °С | -35 |
| Максимальная температура окружающего воздуха | °С | 50 |
| Класс защиты | - | IP34 |
| Класс защиты привода | - | IP54 |

Размеры

| L | W | H | ØD |
|------|-----|-----|-----|
| 1400 | 765 | 820 | 315 |

