

AirVENTS CFP 1200



Вентиляционная приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла

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

| | Единица измерения | AirVENTS CFP 1200 |
|--|---------------------|-------------------|
| Скорость | - | 1 |
| Фазность | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 200 |
| Максимальное напряжение питания | В | 240 |
| Частота сети питания | Гц | 50/60 |
| Номинальная мощность | Вт | 2x230 |
| 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 | - | Противоточный |
| Материал рекуператора | - | Алюминий |
| Вес | кг | 120 |
| 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 | H1 | S1 |
|------|------|-----|-----|-----|
| 1800 | 1440 | 380 | 300 | 500 |

