

ФЬОРДИ ПРО ВПУ 300 ЕС

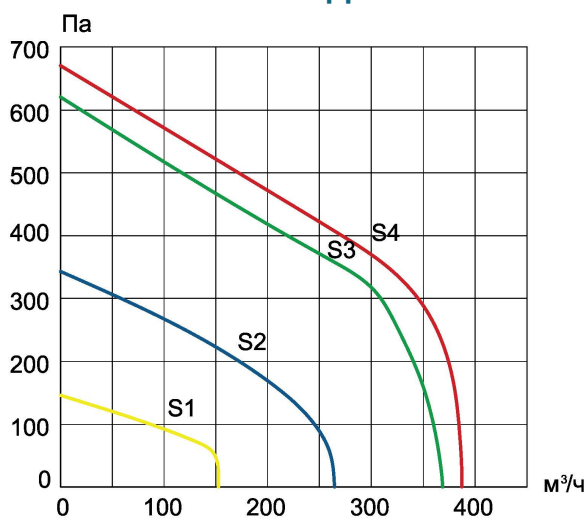


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель | ФЬОРДИ ПРО ВПУ 300 ЕС |
|---|------------------------------------|
| Тип автоматики | Внешняя |
| Тип двигателя | ЕС |
| Макс. производительность, м ³ /час | 385 |
| Мощность нагревателя, кВт | 2,2 / 3 |
| Масса, кг | 17 |
| Уровень шума, дБ (А)* | 41 |
| Количество скоростей вентилятора | 10 |
| Сечение присоединительного патрубка, мм | 125 |
| Питание, В/Гц | 230/50 |
| Размеры фильтров, мм класс фильтрации | 345x230x48 M5 345x230x48 F7 |
| Макс. потребляемая мощность вентилятора, Вт | 108 |
| Питание электропривода заслонки, В/Гц | 230/50 |
| Макс. сила тока, А | 12 / 16 |

* Уровень звукового давления, производимый при работе вентиляционной установки с присоединенными воздуховодами, измерен в свободном пространстве на расстоянии 3 метра.

ГРАФИК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ



S1-четвертая скорость, S2-шестая скорость, S3-восьмая скорость, S4-десятая скорость



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм

