

ФЬОРДИ ВПУ 500 SILENT

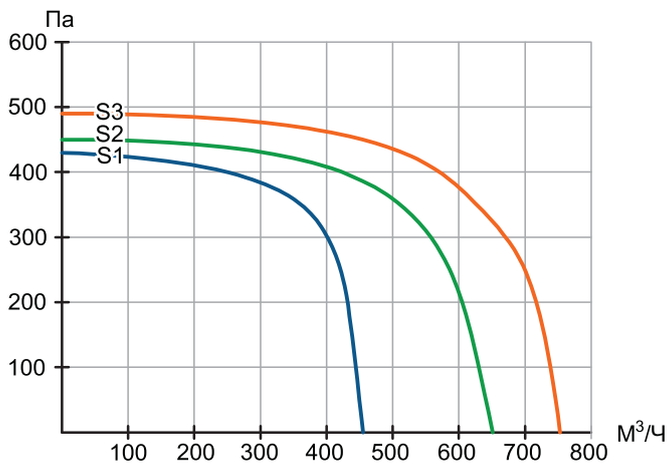


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ФЬОРДИ ВПУ 500 SILENT
Тип автоматики	Встроенный
Тип двигателя	АС
Макс. производительность, м ³ /час	750
Мощность нагревателя, кВт	3/6
Макс. сила тока, А	15,3/9,7
Уровень шума, дБ(А)*	34
Количество скоростей вентилятора	3
Сечение присоединительного патрубка, мм	Ø160
Питание, В/Гц	230/50 ^{экВт} /380/50 ^{бкВт}
Размеры фильтров, мм класс фильтрации	345x230x50 G4
Макс. потребляемая мощность вентилятора, Вт	160
Питание электропривода заслонки, В/Гц	230/50
Масса, кг	28

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

ГРАФИК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ



S1-первая скорость, S2-вторая скорость, S3-третья скорость

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

- фильтр F5
- заслонка
- электропривод
- шумоглушитель
- дифференциальный датчик давления
- датчик влажности
- комнатный датчик температуры
- уличный датчик температуры
- датчик CO₂
- датчик качества воздуха

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм

