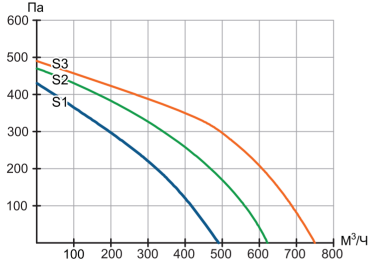
ФЬОРДИ ВПУ У 800





ГРАФИК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ



S1-первая скорость, S2-вторая скорость, S3третья скорость

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ФЬОРДИ ВПУ У 800
Тип автоматики	Встроенная
Тип двигателя	AC
Макс. производительность, м³/час	750
Мощность нагревателя, кВт	6/9/12
Масса, кг	32
Уровень шума, дБ (А)*	42
Количество скоростей вентилятора	3
Сечение присоединительного патрубка, мм	200
Питание, В/Гц	380/50
Размеры фильтров, мм класс фильтрации	470x300x68 M5
Макс. потребляемая мощность вентилятора, Вт	118
Питание электропривода заслонки, В/Гц	230/50
Макс. сила тока, А	11/16,5/21,5

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

- шумоглушитель
- · дифференциальный датчик давления
- · комнатный датчик температуры
- · уличный датчик температуры
- · датчик CO2
- датчик влажности

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм

