

# ФЬОРДИ ВПУ 1000 ЕС



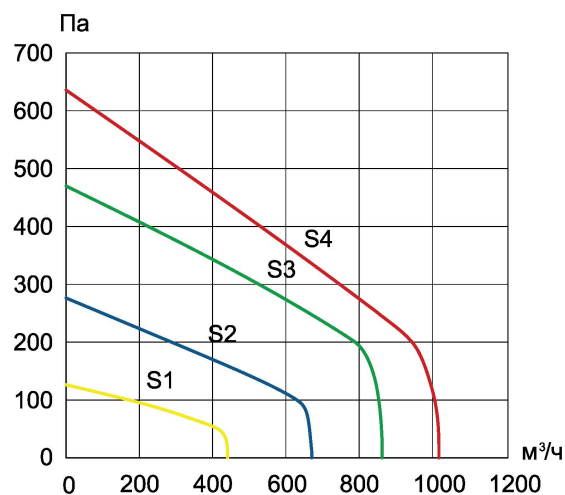
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ФЬОРДИ ВПУ 1000 ЕС
Тип автоматики	Внешняя
Тип двигателя	ЕС
Макс. производительность, м³/час	1020
Мощность нагревателя, кВт	9/12
Масса, кг	30
Уровень шума, дБ (А)*	44
Количество скоростей вентилятора	10
Сечение присоединительного патрубка, мм	Ø250
Питание, В/Гц	380/50
Размеры фильтров, мм   класс фильтрации	470x300x68   M5
Макс. потребляемая мощность вентилятора, Вт	135
Питание электропривода заслонки, В/Гц	230/50
Макс. сила тока, А	16,5/19,5



\* 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

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

- заслонка
- электропривод
- шумоглушитель
- дифференциальный датчик давления
- комнатный датчик температуры
- уличный датчик температуры
- датчик CO<sub>2</sub>
- датчик влажности

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм

