

ФЬОРДИ ПРО ВПУ 300 ЕС

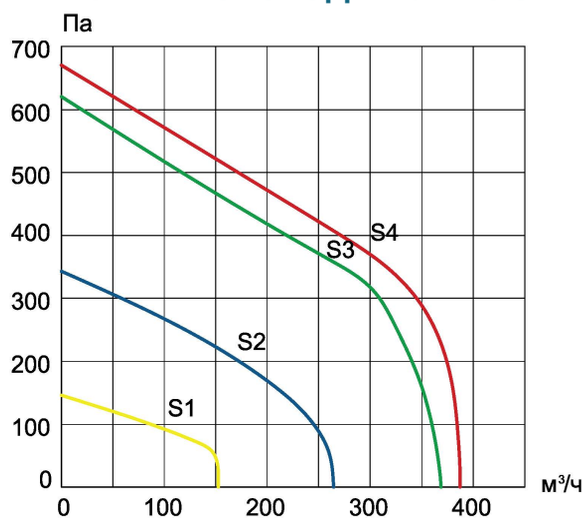


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

