

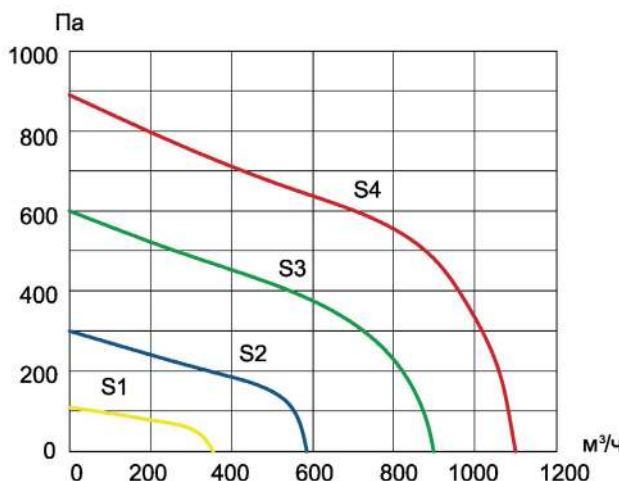
# ФЬОРДИ ВПУ CF 900 ЕС Н



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ФЬОРДИ ВПУ CF 900 ЕС Н
Автоматика	Встроенная
Тип двигателя	ЕС
Макс. производительность, м <sup>3</sup> /час	1100
Мощность преднагревателя, кВт	3
Мощность догревателя, кВт	3
Масса, кг	53
Уровень шума, дБ (A)*	44
КПД, %	78
Диаметр трубы слива конденсата, мм	Ø19
Питание, В	380
Размеры фильтров, мм   класс фильтрации	400x227x68   M5
Макс. потребляемая мощность вентиляторов, Вт	349 x 2
Питание электропривода заслонки, В/Гц	230/50
Количество скоростей	10
Диаметр присоединительного патрубка, мм	Ø250

## ГРАФИК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ



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

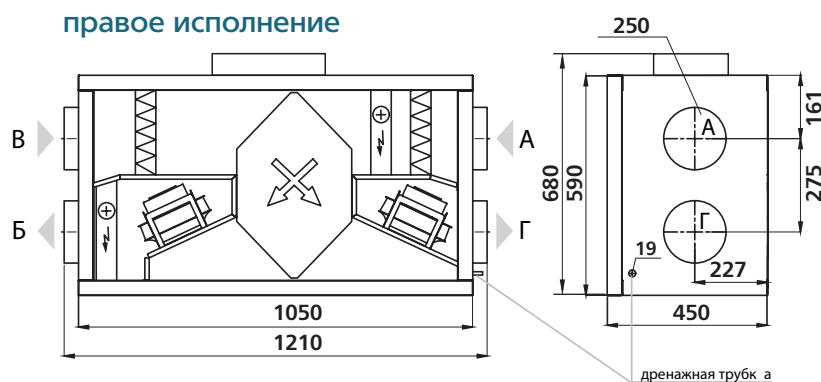
\* Уровень звукового давления, производимый при работе вентиляционной установки с присоединенными воздуховодами, измерен в свободном пространстве на расстоянии 3 метра.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

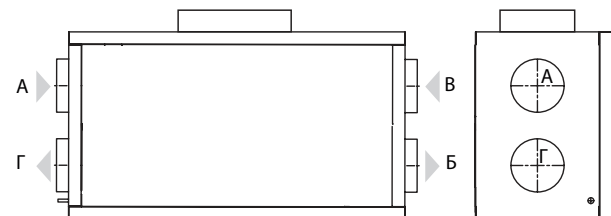
- заслонка
- электропривод
- шумоглушитель
- гибкие вставки
- датчик влажности
- комнатный датчик температуры
- уличный датчик температуры
- датчик CO<sub>2</sub>
- водяной догреватель

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм

### правое исполнение



### левое исполнение



А - воздух, забираемый снаружи  
Б - приточный воздух в помещение  
В - удаляемый из помещения воздух  
Г - удаляемый наружу воздух

Вид на установку со стороны пользователя