

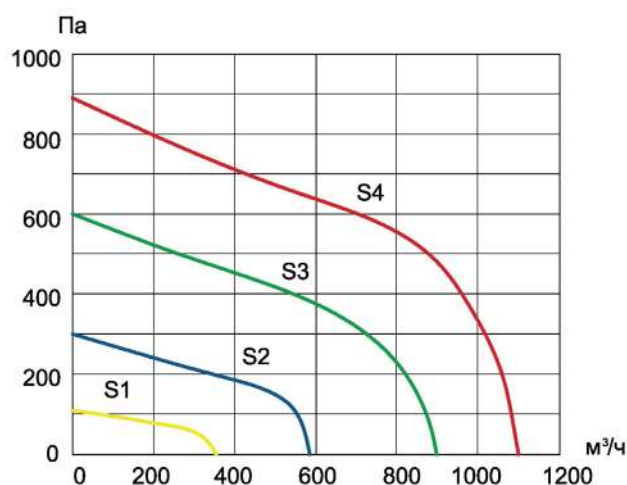
ФЬОРДИ ВПУ CF 900 ЕС Н



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ФЬОРДИ ВПУ CF 900 ЕС Н
Автоматика	Встроенная
Тип двигателя	ЕС
Макс. производительность, м³/час	1100
Мощность преднагревателя, кВт	3
Мощность догревателя, кВт	3
Масса, кг	53
Уровень шума, дБ (А)*	44
КПД, %	78
Диаметр трубки 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

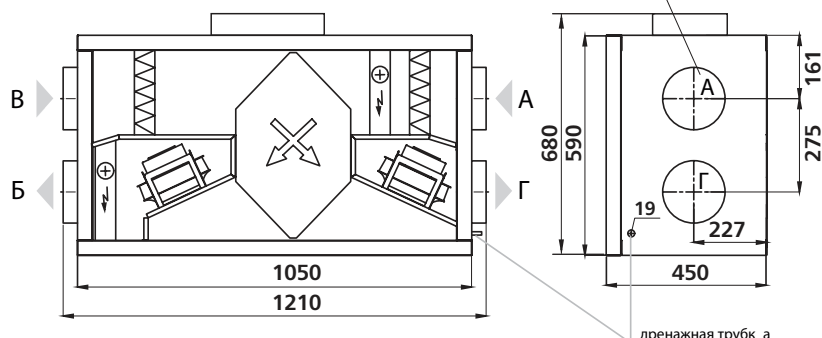
* Уровень звукового давления, производимый при работе вентиляционной установки с присоединенными воздуховодами, измерен в свободном пространстве на расстоянии 3 метра.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

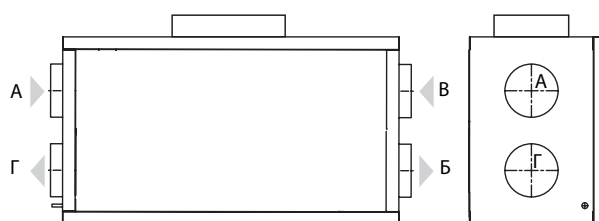
- заслонка
- электропривод
- шумоглушитель
- гибкие вставки
- датчик влажности
- комнатный датчик температуры
- уличный датчик температуры
- датчик CO₂
- водяной догреватель

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм

правое исполнение



левое исполнение



A - воздух, забираемый снаружи
B - приточный воздух в помещение
Г - удаляемый из помещения воздух
Г - удаляемый наружу воздух

Вид на установку со стороны пользователя