

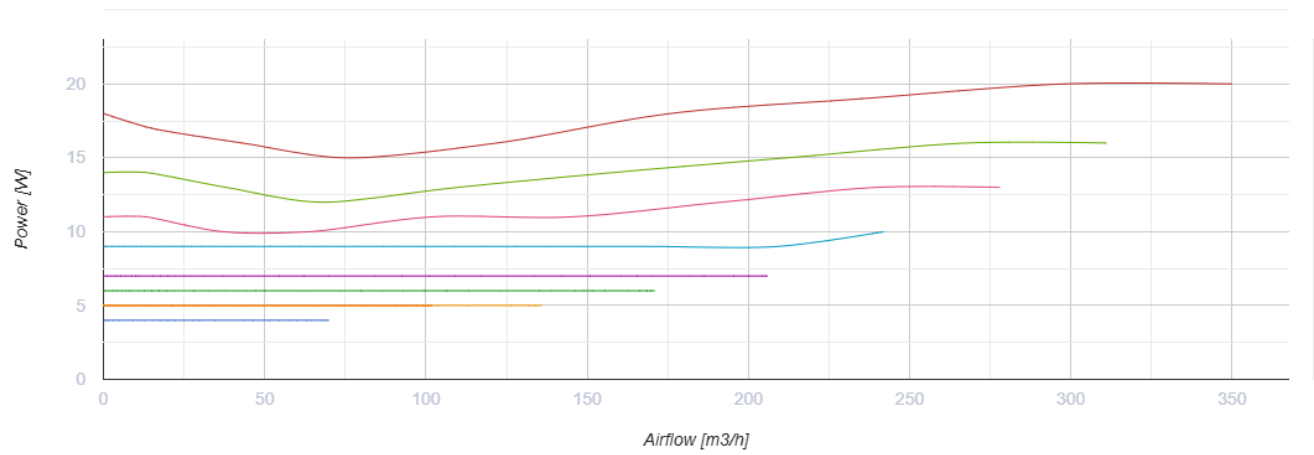
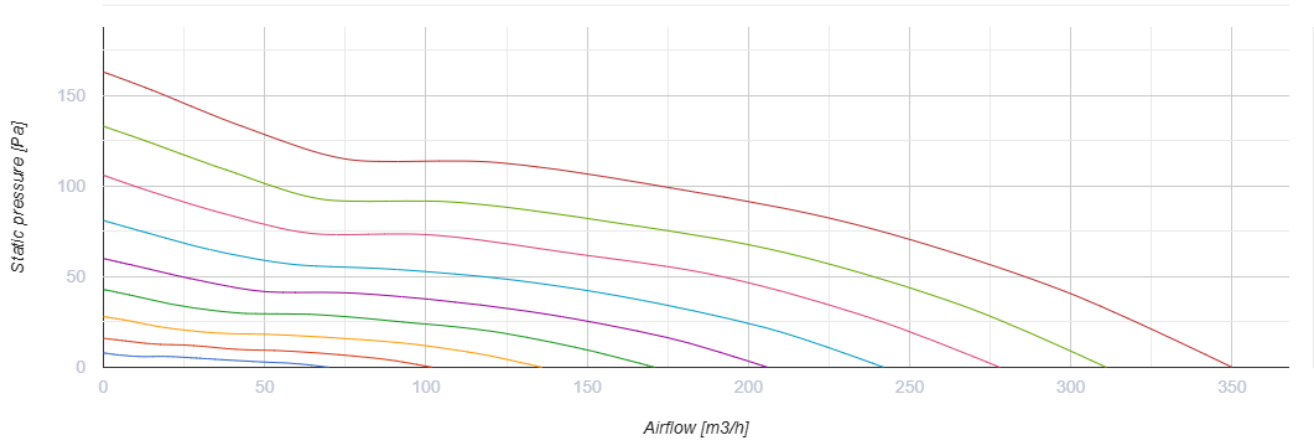
Стрим 100/125 ЕС П

Канальные вентиляторы смешанного типа в шумоизолированном корпусе с ЕС-двигателями

- Максимальный расход воздуха: 350
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 28
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Управление: Встроенный регулятор скорости
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Пластик

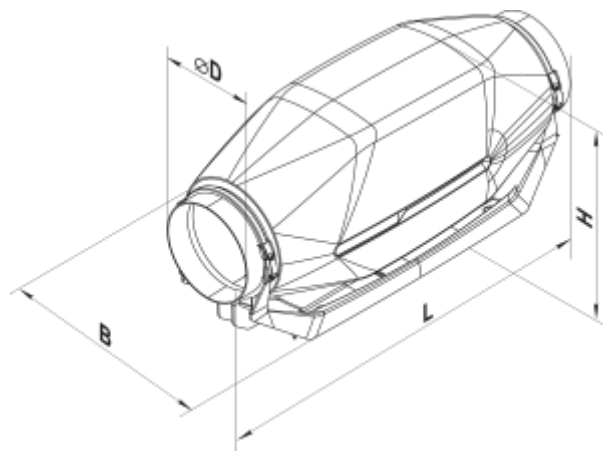


| | Единица измерения | Стрим 100/125 ЕС П |
|--|---------------------|--------------------|
| Размер подключаемого воздуховода | мм | 125 |
| Скорость | - | 1 |
| Фазность | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 230 |
| Максимальное напряжение питания | В | 230 |
| Частота сети питания | Гц | 50/60 |
| Номинальная мощность | Вт | 20 |
| Максимальный ток | А | 0.77 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 350 |
| Скорость вращения | - | 3002 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 28 |
| Вес | кг | 3.6 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °C | 55 |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °C | -25 |
| Минимальная температура окружающего воздуха | °C | 1 |
| Максимальная температура окружающего воздуха | °C | 40 |
| Класс защиты | - | IPX4 |
| Класс защиты привода | - | IP44 |



Размеры

| Ø D | B | L | H |
|-----|-----|-----|-----|
| 125 | 207 | 502 | 224 |



Аксессуары

Для круглых каналов

| Наименование | Фото | Описание |
|-----------------------------|---|---|
| CP 125/600 |  | Шумоглушитель для поглощения шума, возникающего при работе вентиляционного оборудования и распространяющегося по воздуховодам вентиляционных систем |
| CP 125/900 |  | Шумоглушитель для поглощения шума, возникающего при работе вентиляционного оборудования и распространяющегося по воздуховодам вентиляционных систем |
| CP 125/1200 |  | Шумоглушитель для поглощения шума, возникающего при работе вентиляционного оборудования и распространяющегося по воздуховодам вентиляционных систем |

Для круглых каналов



| Наименование | Фото | Описание |
|---------------------------|---|-------------------|
| ФБ 125 |  | Фильтры кассетные |
| ФБК 125-4 |  | Карманный фильтр |
| ФБК 125-5 |  | Карманный фильтр |
| ФБК 125-7 |  | Карманный фильтр |

Электрические нагреватели



| Наименование | Фото | Описание |
|------------------------------|---|-------------------------------------|
| НК 125-0,6-1 |  | Нагреватель канальный электрический |
| НК 125-0,8-1 |  | Нагреватель канальный электрический |
| НК 125-1,2-1 |  | Нагреватель канальный электрический |
| НК 125-1,6-1 |  | Нагреватель канальный электрический |

| | | |
|------------------------------|---|-------------------------------------|
| НК 125-2,4-1 |  | Нагреватель канальный электрический |
|------------------------------|---|-------------------------------------|


Водяные нагреватели

| Наименование | Фото | Описание |
|---------------------------|---|---|
| НКВ 125-2 |  | Канальные водяные нагреватели для подогрева приточного воздуха в системах вентиляции круглого сечения, а также могут использоваться в качестве подогревателя в приточных или приточно-вытяжных установках |
| НКВ 125-4 |  | Канальные водяные нагреватели для подогрева приточного воздуха в системах вентиляции круглого сечения, а также могут использоваться в качестве подогревателя в приточных или приточно-вытяжных установках |

Для круглых каналов

| Наименование | Фото | Описание |
|-------------------------|--|--|
| КОМ 125 |  | Обратный клапан с подпружиненными пластинами для перекрытия воздушного потока в круглых воздуховодах и предотвращения движения воздуха в обратном направлении при выключенной системе вентиляции |
| КР 125 |  | Воздушная заслонка для регулирования расхода воздуха в вентиляционных каналах круглого сечения |

Регуляторы скорости

| Наименование | Фото | Описание |
|-------------------------|---|--------------------------------------|
| P-1/010 |  | Регулятор скорости для ЕС-двигателей |