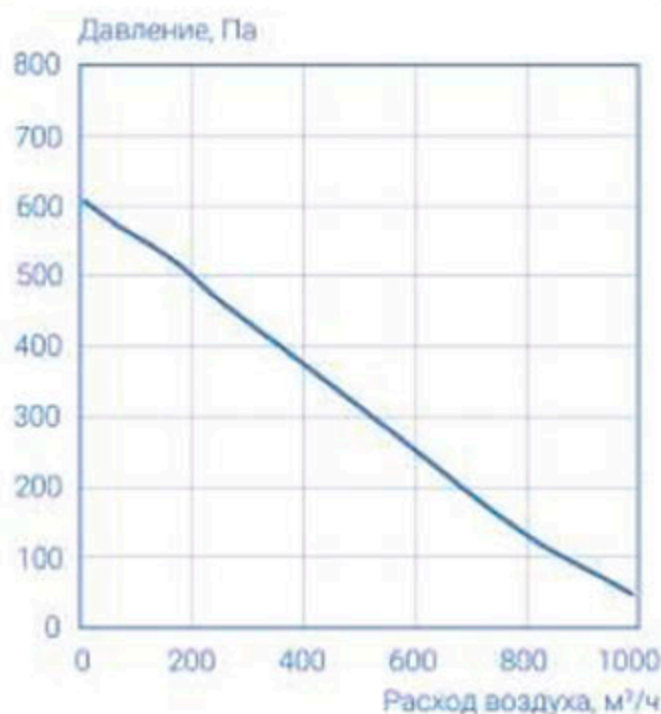


# миниПВУ НОИЗЗЛЕСС SLIM 710



### Основные характеристики установки

- Номинальный расход воздуха: 700 м³/ч
- Габариты установки: 445x960x1240мм
- Масса установки: 114 кг
- Диаметр патрубка: 250 мм
- Толщина стенок установки: 50 мм
- Наполнитель стенки: минплита 20 кг/м³
- Минимальный КПД ротора\* : 82,8 %

### Общие характеристики установки

- Питание установки: 220 В
- Частота: 50 Гц
- Рекомендуемое сечение кабеля: 3x2,5 мм²
- Уровень звуковой мощности по корпусу L<sub>wa</sub>: 45дБ(А)
- Уровень звукового давления (3 метра от корпуса) L<sub>pa</sub>: 34дБ(А)

### Максимальные значения характеристик установки

- Максимальная мощность установки: 2,34 кВт
- Максимальная сила тока: 11,99 А

### Вентилятор

- Питание вентилятора: 220 В
- Мощность вентилятора: 0,17 кВт
- Максимальный ток: 0,9 А
- Количество: 2 шт.

### Нагреватель

- Тип: электрический
- Мощность: 2 кВт
- Максимальная сила тока: 9,1 А
- Δt, создаваемая нагревателем: 10,27°C

### Фильтр

- Габариты: 46x545x376 мм
- Класс очистки: F5
- Количество: 2шт

\* при номинальном расходе без дисбаланса между приточным и вытяжным воздухом

### Функциональная схема установки



- вентилятор;



- электрический нагреватель;



- фильтр;



- роторный рекуператор.

### Температурная эффективность роторного рекуператора:

#### Зима

Наружная температура, °C	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5	0
После рекуператора, °C	9,8	11,0	12,1	13,2	14,3	15,3	16,5	17,5

#### Лето

Наружная температура, °C	25	30	35	40
После рекуператора, °C	22,9	23,6	25,7	27,0

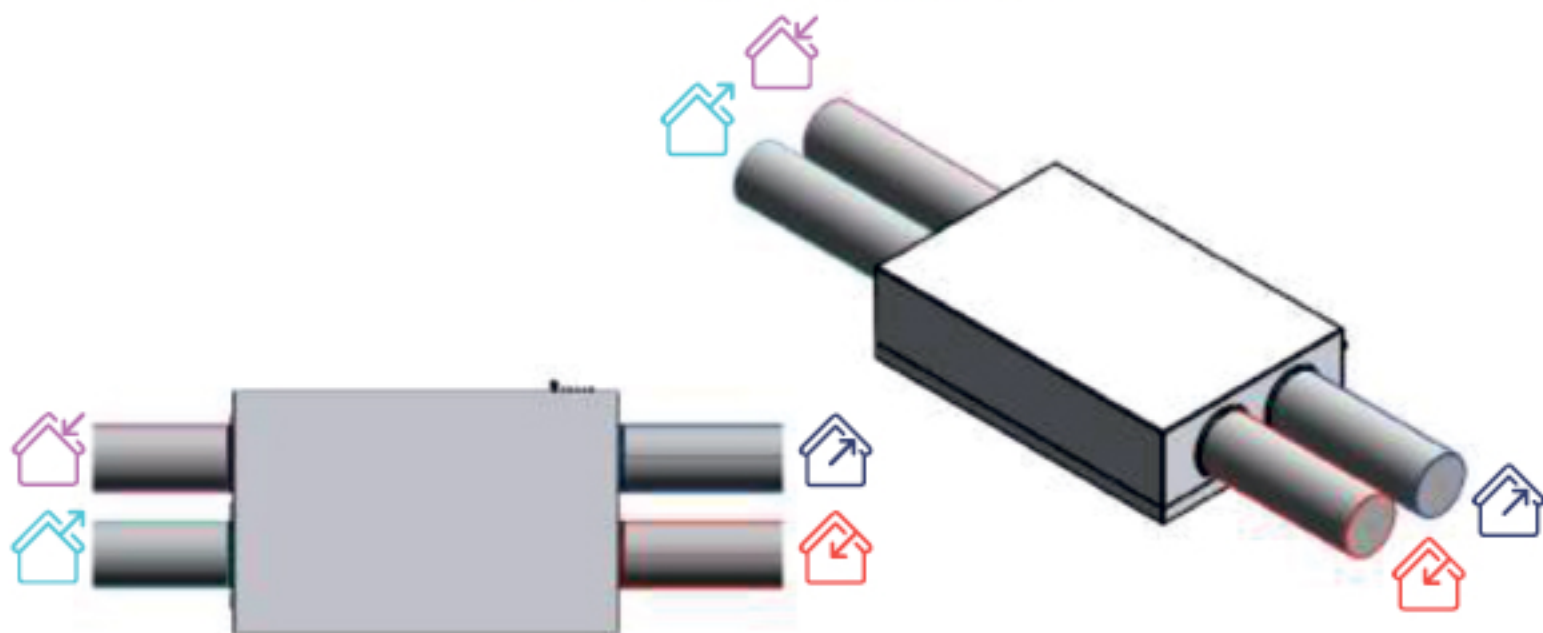
Номинальный расход воздуха: 700м³/ч, температура в помещении: +22°C

### Дополнительная комплектация:

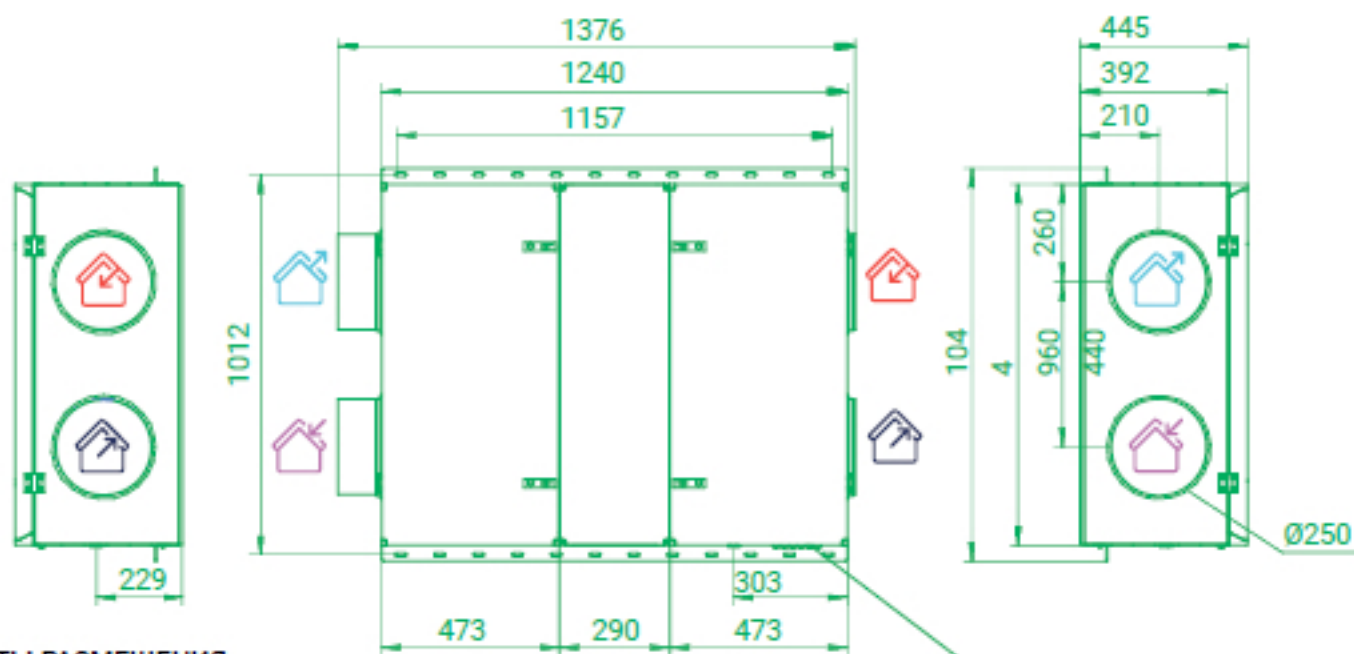
Встроенные заслонки	Z2
Заслонка	AF-ALR-250+P220
Шумоглушитель	AF-SAG-SLIM710
	AF-SAG-SLIM710-CROSS
Водяной нагреватель**	AF-HW-400x400
Смесительный узел	AF-TF-HW-1,6-25/40
Фреоновый охладитель	AF-CF-400x200
Водяной охладитель	AF-CW-400x200
Смесительный узел	AF-TF-CW 2,5 Dn15

\*\* при выборе данной опции будет отсутствовать встроенный электрический нагреватель

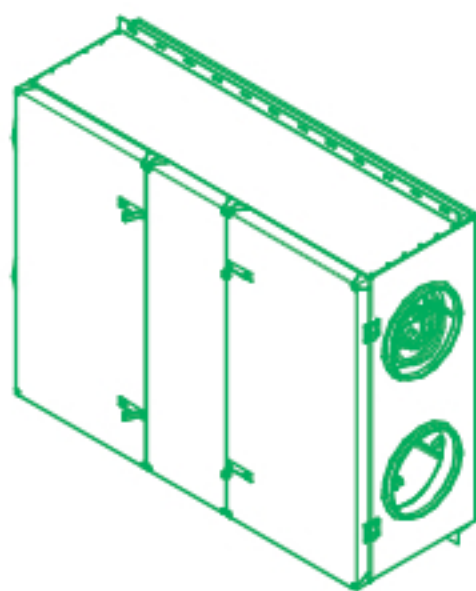
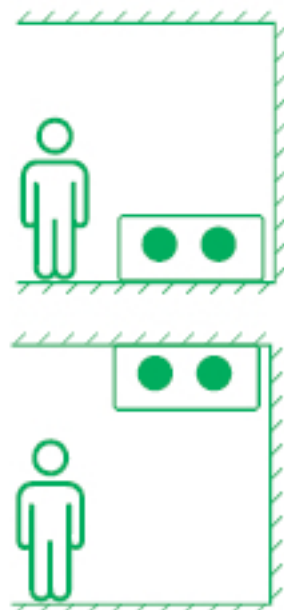
ВИД НА ПЛАНЕ (МОНТАЖНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ)



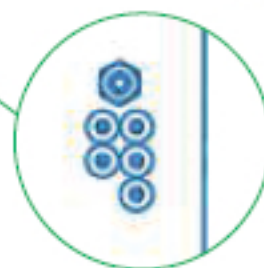
Чертеж и габаритные размеры установки



ВАРИАНТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ



КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД



- 1 - наружный воздух
- 1 - вытяжной воздух из помещения
- 3 - удаляемый воздух
- 3 - приточный воздух в помещение.