

Freshbox E-100 ERV

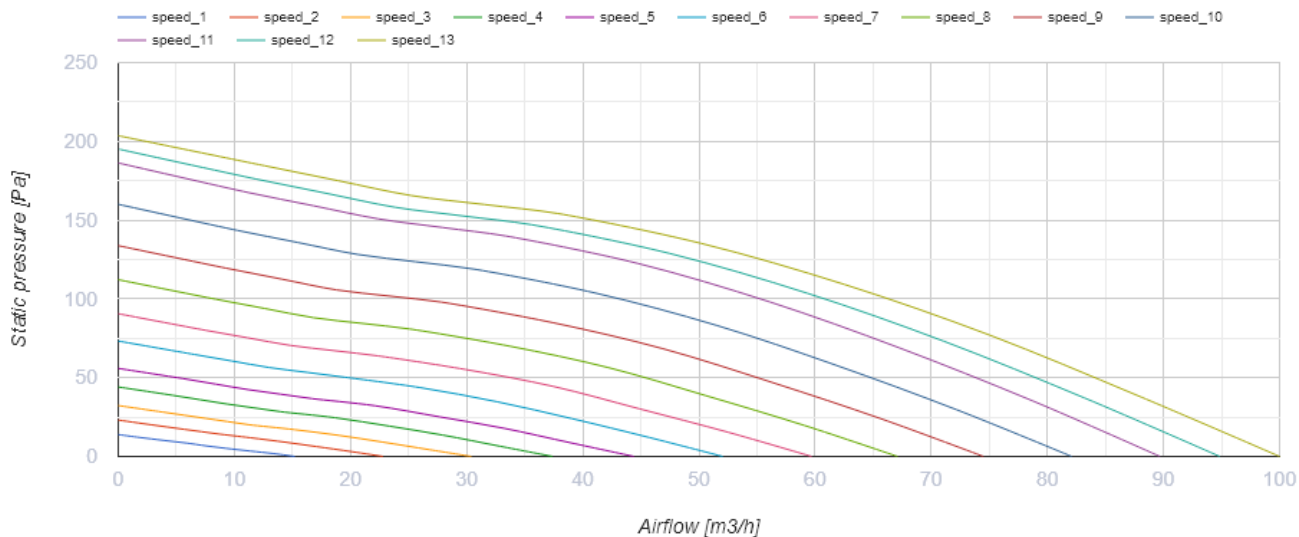
Комнатные приточно-вытяжные установки с рекуперацией тепла



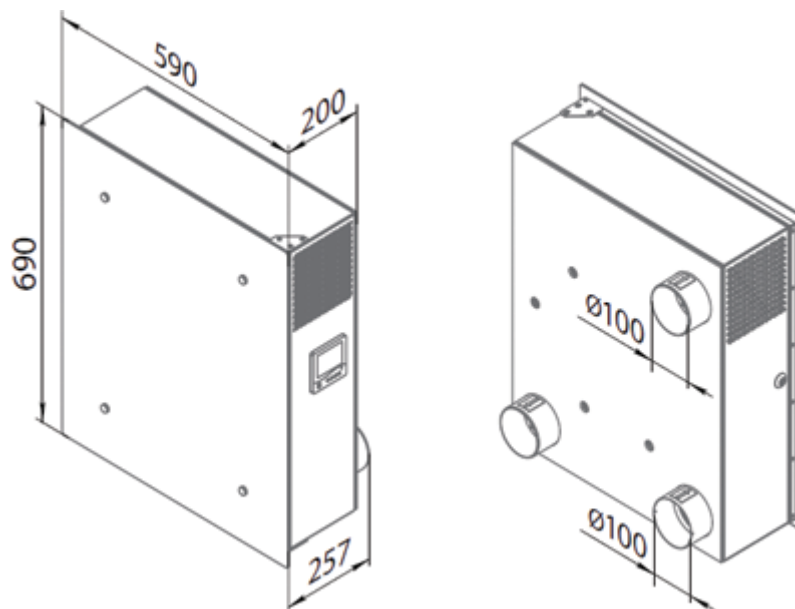
- Потребляемая мощность электрического преднагрева: 700
- Максимальный расход воздуха: 100
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 39
- Эффективность рекуперации: 96
- Тип рекуператора: Противоточный
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Энтальпийный рекуператор
- Байпас: Автоматический
- Догрев: Электрический
- Управление: Пульт ДУ
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Датчик температуры: Встроенный

	Единица измерения	Freshbox E-100 ERV		
Размер подключаемого воздуховода	мм	100		
Скорость	-	3		
Минимальное напряжение питания	В	230		
Максимальное напряжение питания	В	230		
Частота сети питания	Гц	50/60		
Номинальная мощность	Вт	12	21	45
Потребляемая мощность электрического преднагрева	Вт	700		
Максимальный ток	А	0.4		
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	30	60	100
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	13	27	39
Эффективность рекуперации	%	96	89	83
Тип рекуператора	-	Противоточный		
Материал рекуператора	-	Энтальпийный		
Вес	кг	31		
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	40		
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-20		
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	1		
Максимальная температура окружающего воздуха	°С	40		
Максимальна вологість повітря, що оточує	%	70		

Класс защиты	-	IP22
Класс защиты привода	-	IP44



Размеры





Аксессуары

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
--------------	------	----------

EH Freshbox 100		Электрический нагреватель
-----------------	---	---------------------------

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
CD-1		Датчики CO2
CD-2		Датчики CO2