

ВУЭ 250 ПЗ А1



- Максимальный расход воздуха: 370
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии
- Тип рекуператора: Перекрестный
- Фильтр вытяжной: G4
- Фильтр приточный: G4 and F8 (PM2.5 83%)
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Энтальпийный рекуператор
- Управление: Пульт ДУМатериал корпуса: Сталь с полимерным

покрытием

	Единица измерения	ВУЭ 250 ПЗ А1
Размер подключаемого воздуховода	ММ	150
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	250
Максимальный ток	А	1.1
Максимальный расход воздуха	м³/час	370
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	52
Эффективность рекуперации, макс	%	76
Тип рекуператора	-	Перекрестный
Материал рекуператора	-	Энтальпийный
Bec	кг	29
Фильтр вытяжной	-	G4
Фильтр приточный	-	G4 and F8 (PM2.5 83%)
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	40
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-15
Минимальная температура окружающего воздуха	°C	0
Максимальная температура окружающего воздуха	°C	40
Максимальна вологість повітря, що оточує	%	80
Класс защиты	-	IP22



Класс защиты привода	_	IP44	
----------------------	---	------	--

Размеры

ØD	A	В	Н
150	854	704	227

Аксессуары

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
СФ 300x220x48 G4		Панельный фильтр G4
СФ 300x220x48 F8		Панельный фильтр F8

Регуляторы скорости

Наименование	Фото	Описание
PC-1-400	® VENTS	Регулятор скорости