

ВУТ 800 ЭГ



Приточно-вытяжные установки в звуко- и теплоизолированном корпусе с электронагревателем

• Потребляемая мощность електрического догрева: 9000

• Максимальный расход воздуха: 800

• Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 48

• Тип рекуператора: Перекрестный

Фильтр вытяжной: G4Фильтр приточный: G4Шумоизоляция

ШумоизоляцияТип двигателя: АСДогрев: ЭлектрическийУправление: Пульт ДУ

• Материал корпуса: Оцинкованная сталь

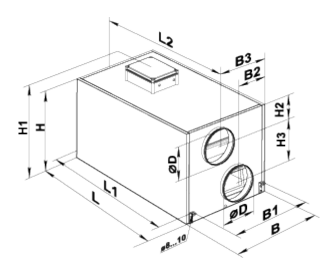
	Единица измерения	ВУТ 800 ЭГ
Размер подключаемого воздуховода	ММ	249
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	490
Потребляемая мощность електрического догрева	Вт	9000
Максимальный ток	А	15.16
Максимальный расход воздуха	м³/час	800
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	48
Эффективность рекуперации, макс	%	78
Тип рекуператора	-	Перекрестный
Материал рекуператора	-	Полистирол
Bec	кг	85
Фильтр вытяжной	-	G4
Фильтр приточный	-	G4
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	40
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-25
Минимальная температура окружающего воздуха	°C	1
Максимальная температура окружающего воздуха	°C	40
Максимальна вологість повітря, що оточує	%	80



Класс защиты	-	IP22	
Класс защиты привода	-	IP44	

Размеры

ØD	В	B1	В2	В3	Н	H1	H2	Н3	L	L1	L2
249	613	460	306	386	698	832	154	280	1071	1117	1171



Аксессуары

Для круглых каналов

Наименование	Фото	Описание
<u>CP 250/600</u>		Шумоглушитель для поглощения шума, возникающего при работе вентиляционного оборудования и распространяющегося по воздуховодам вентиляционных систем
CP 250/900		Шумоглушитель для поглощения шума, возникающего при работе вентиляционного оборудования и распространяющегося по воздуховодам вентиляционных систем
CP 250/1200		Шумоглушитель для поглощения шума, возникающего при работе вентиляционного оборудования и распространяющегося по воздуховодам вентиляционных систем
СРФ 250/600		Шумоглушитель для поглощения шума, возникающего при работе вентиляционного оборудования и распространяющегося по воздуховодам вентиляционных систем
СРФ 250/900		Шумоглушитель для поглощения шума, возникающего при работе вентиляционного оборудования и распространяющегося по воздуховодам вентиляционных систем
СРФ 250/2000		Шумоглушитель для поглощения шума, возникающего при работе вентиляционного оборудования и распространяющегося по воздуховодам вентиляционных систем



Для круглых каналов

Наименование	Фото	Описание
KOM 250		Обратный клапан с подпружиненными пластинами для перекрытия воздушного потока в круглых воздуховодах и предотвращения движения воздуха в обратном направлении при выключенной системе вентиляции
KP 250		Воздушная заслонка для регулирования расхода воздуха в вентиляционных каналах круглого сечения

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
СФ 550x253x48 G4		Панельный фильтр G4
ВЛ С4 300/300	-	Летняя вставка