

Микра 60 А4



Комнатная приточно-вытяжная установка для оптимальной энергосберегающей вентиляции отдельных комнат в квартирах, частных домах, социальных и коммерческих помещениях. Не требует монтажа сети воздуховодов. Идеально подходит для организации простой и эффективной вентиляции в готовых и реконструируемых помещениях

- Максимальный расход воздуха: 60
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 29
- Эффективность рекуперации: 79
- Тип рекуператора: Противоточный
- Фильтр вытяжной: G4
- Фильтр приточный: G4
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Байпас: Автоматический
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Датчик влажности: Опциональный

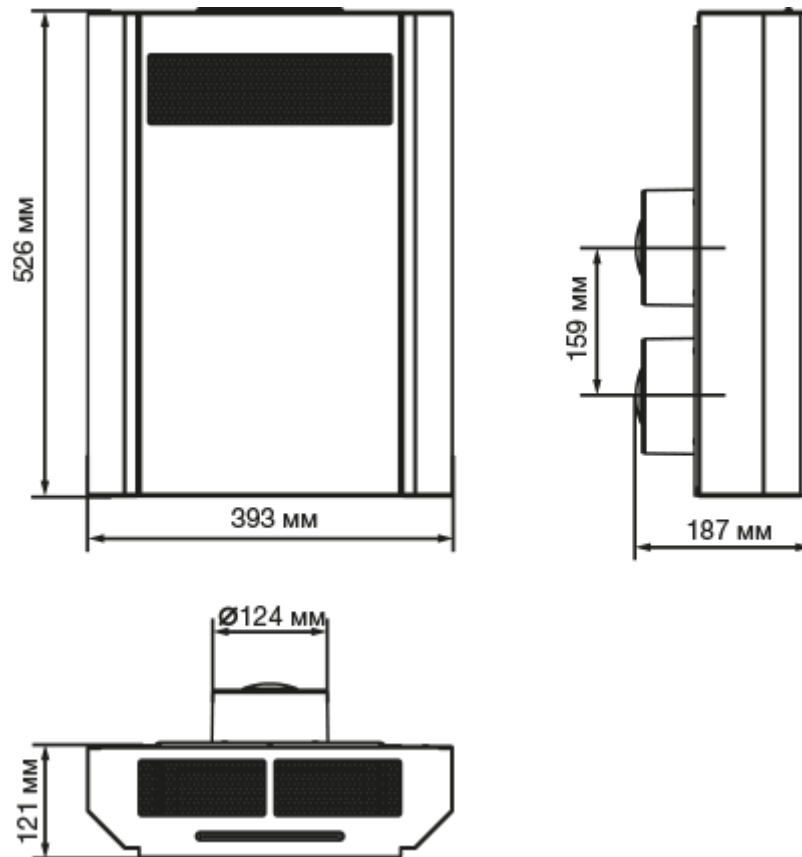
	Единица измерения	Микра 60 А4		
Размер подключаемого воздуховода	мм	125		
Скорость	-	3		
Минимальное напряжение питания	В	100		
Максимальное напряжение питания	В	240		
Частота сети питания	Гц	50/60		
Номинальная мощность	Вт	4.2	9.6	15.4
Максимальный ток	А	0.02	0.04	0.07
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	30	45	60
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	22	25	29
Эффективность рекуперации	%	79	74	70
Тип рекуператора	-	Противоточный		
Материал рекуператора	-	Полистирол		
Вес	кг	10.3		
Фильтр вытяжной	-	G4		
Фильтр приточный	-	G4		
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	50		
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-20		
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	1		
Максимальная температура окружающего воздуха	°С	40		
Максимальная влажность воздуха, что оточує	%	80		
Класс защиты	-	IP22		

Класс защиты привода

-

IP44

Размеры



Аксессуары

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
МК1 Микра 60		Монтажный комплект
МК2 Микра 60		Монтажный комплект
НБ Микра 60		Наружный вентиляционный бокс
СФ 216x147x10 G4		Панельный фильтр G4

СФ 279x88x10 G4



Панельный фильтр G4