

CIVIC EC DB 300 S21

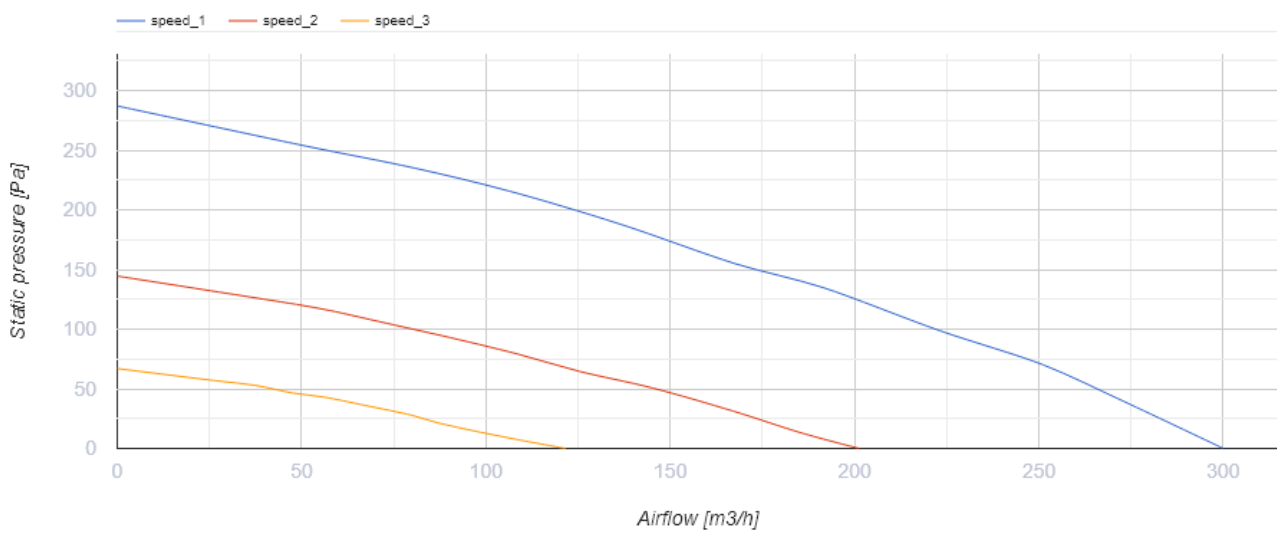
Установка CIVIC EC DB предназначена для децентрализованной вентиляции школ, офисов и других социальных и коммерческих помещений



- Максимальный расход воздуха: 300
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 23
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 1 м : 33
- Тип рекуператора: Противоточный
- Фильтр вытяжной: G4
- Фильтр приточный: G4, F8 (option F8 C + H11), G4, F8 (опция F8 C + H11)
- Тип двигателя: EC
- Байпас: Автоматический
- BMS протокол: ModBus
- Управление: Смартфон
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Датчик влажности: Опциональный
- Датчик CO2: Опциональный
- Датчик VOC: Опциональный
- Датчик PM2.5: Опциональный
- Датчик температуры: Встроенный

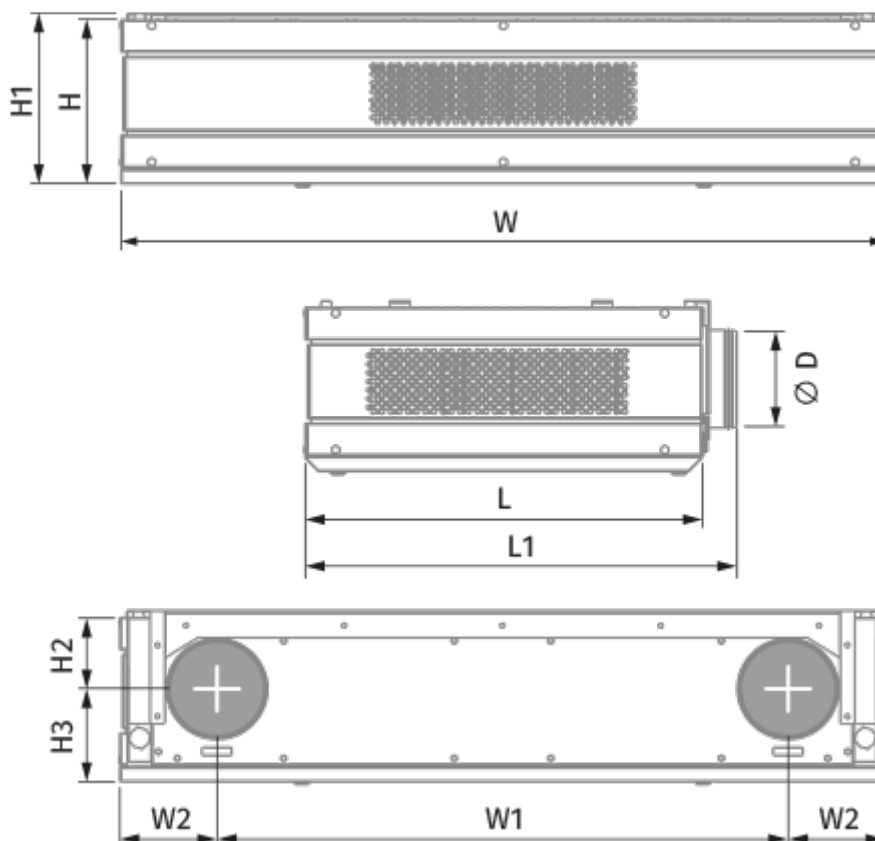
	Единица измерения	CIVIC EC DB 300 S21
Размер подключаемого воздуховода	мм	200
Скорость	-	1
Фазность	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	125
Максимальный ток	А	1.3
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	300
Скорость вращения	-	2150
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	23
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 1 м	дБ(А)	33
Эффективность рекуперации, макс	%	88
Тип рекуператора	-	Противоточный
Материал рекуператора	-	Полистирол
Вес	кг	78

Фильтр вытяжной	-	G4
Фильтр приточный	-	G4, F8 (option F8 C + H11), G4, F8 (опция F8 C + H11)
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	%	60
Класс защиты	-	IP20
Класс защиты привода	-	IP44



Размеры

Ø D	H	H1	H2	H3	L	L1	W	W1	W2
199	333	347	145	188	818	873	1547	1155	196



Аксессуары

Другие аксессуары




Наименование	Фото	Описание
FP 270x216x48 G4		Панельный фильтр G4

Металлические



Наименование	Фото	Описание
VDA 200 CFn Al		Металлические решетки для декоративного оформления выходов приточных или вытяжных вентиляционных систем бытовых, общественных и промышленных зданий

Панели управления


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

S22		Панели управления
S22 Wi-Fi		Панели управления
		LCD-панель управления проводная



Датчики CO2

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

Датчики влажности

Наименование	Фото	Описание
FS2		Датчик влажности

Сифон для отвода конденсата (Дренажный сифон)

Наименование	Фото	Описание
SFK 20x32		Сифон гидравлический для отвода конденсата
CP-2		Дренажный насос