

# CIVIC EC DBE2 500 S21 V.2

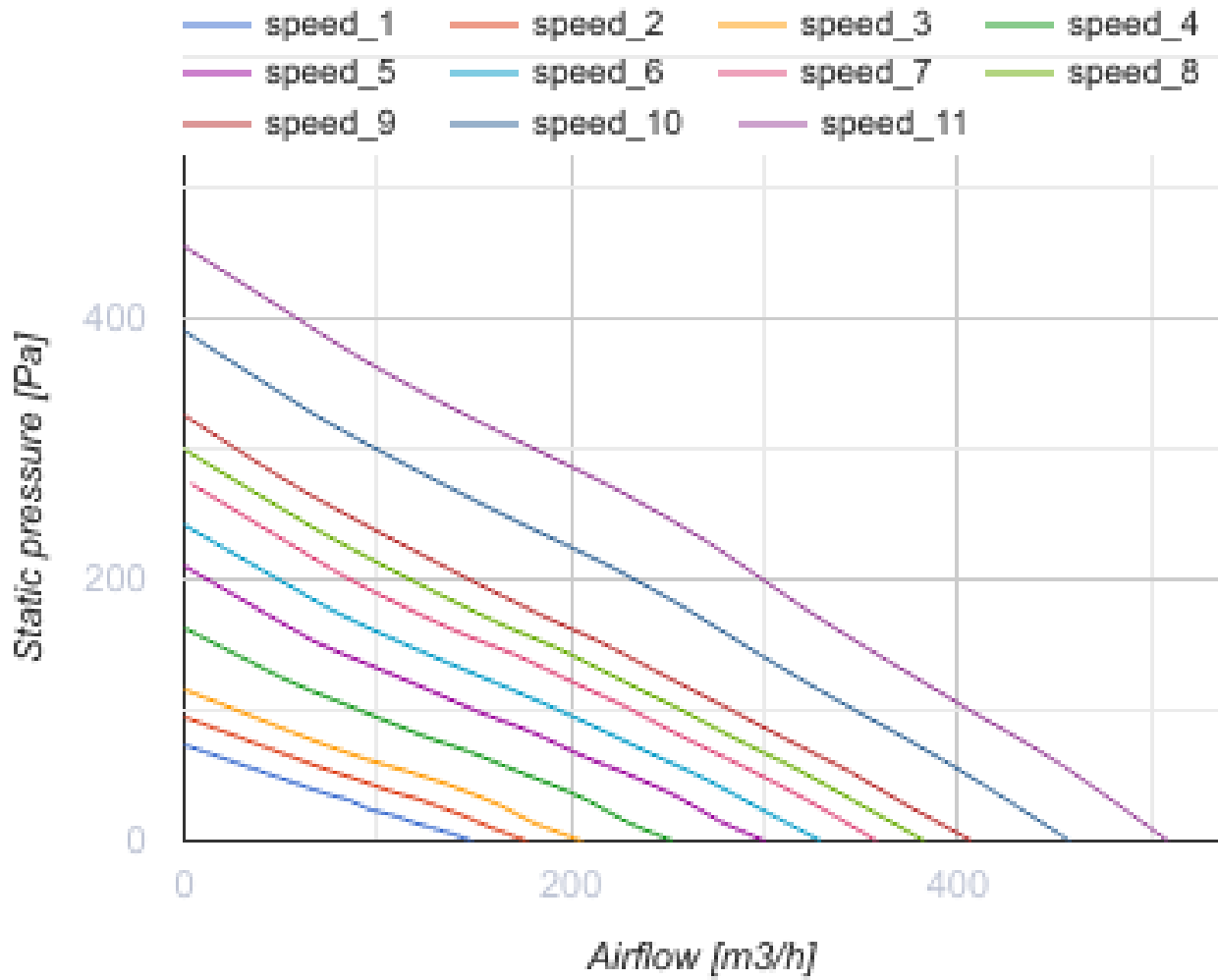
Установки CIVIC EC DB V.2 предназначены для децентрализованной вентиляции школ, офисов и других социальных и коммерческих помещений

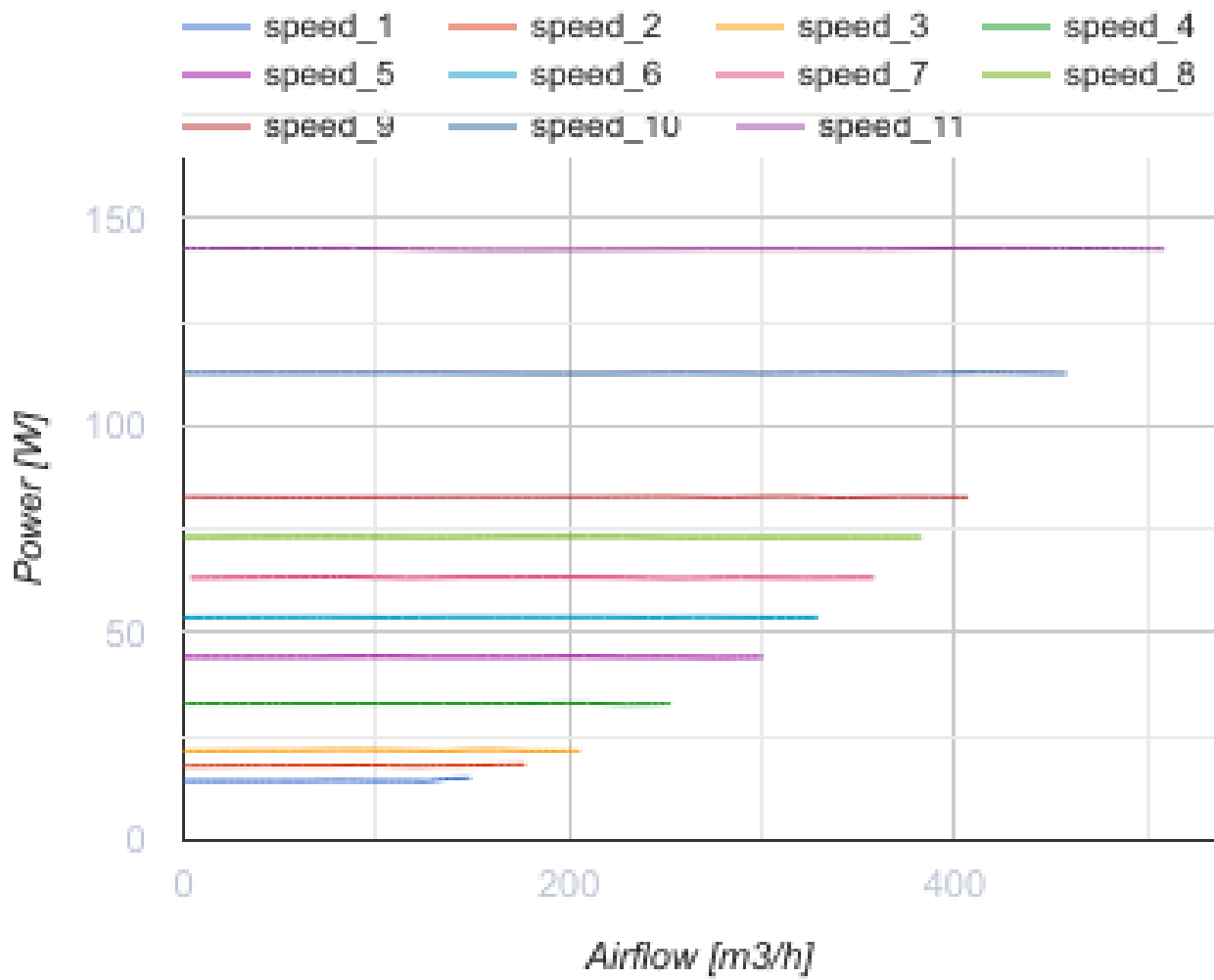


- Потребляемая мощность электрического преднагрева: 1050
- Потребляемая мощность электрического догрева: 700
- Максимальный расход воздуха: 510
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 34
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 1 м: 44
- Тип рекуператора: Противоточный
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: EC
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Датчик влажности: Опциональный
- Датчик CO2: Опциональный
- Датчик VOC: Опциональный
- Датчик температуры: Встроенный

	Единица измерения	CIVIC EC DBE2 500 S21 V.2
Размер подключаемого воздуховода	мм	250
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	143
Потребляемая мощность электрического преднагрева	Вт	1050
Потребляемая мощность электрического догрева	Вт	700
Максимальный ток	А	1.1
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	510
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	34
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 1 м	дБ(А)	44
Эффективность рекуперации, макс	%	96
Тип рекуператора	-	Противоточный
Материал рекуператора	-	Полистирол
Вес	кг	130
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	40
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	1

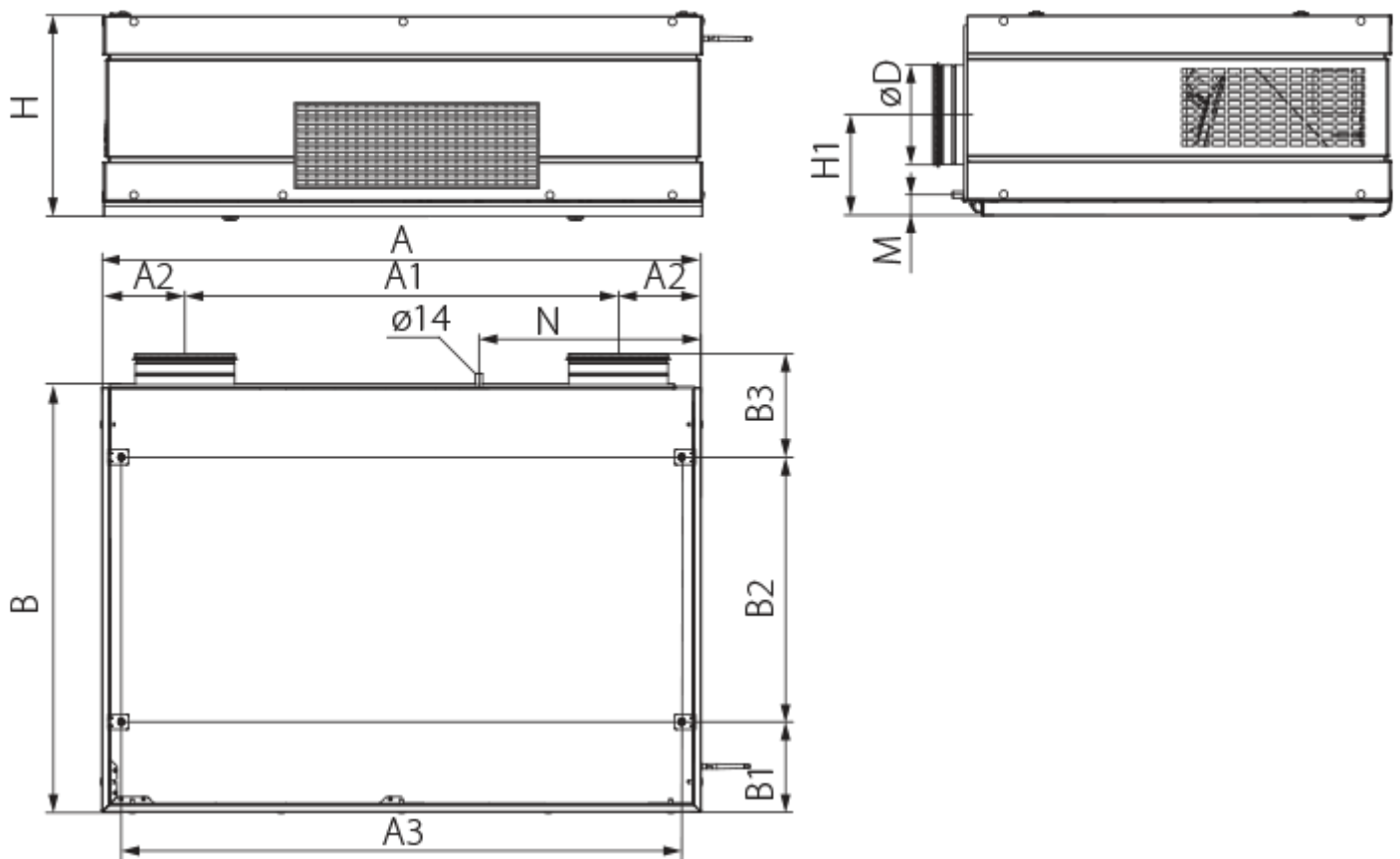
Максимальная температура окружающего воздуха	°C	40
Максимальна вологість повітря, що оточує	%	60
Класс защиты	-	IP20
Класс защиты привода	-	IP44





## Размеры

∅D	A	A1	A2	A3	B	B1	B2	B3	H	H1	N	M
250	1500	1135	186	1422	850	181	530	207	458	221	504	41



## Аксессуары



### Панели управления

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">S22</a>		Панели управления
<a href="#">S22 Wi-Fi</a>		Панели управления
		LCD-панель управления проводная



### Датчики влажности

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">FS2</a>		Датчик влажности

### Датчики CO2

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">CD-1</a>		Датчики CO2
<a href="#">CD-2</a>		Датчики CO2

### Сифон для отвода конденсата (Дренажный сифон)

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">SFK 20x32</a>		Сифон гидравлический для отвода конденсата
<a href="#">CP-2</a>		Дренажный насос