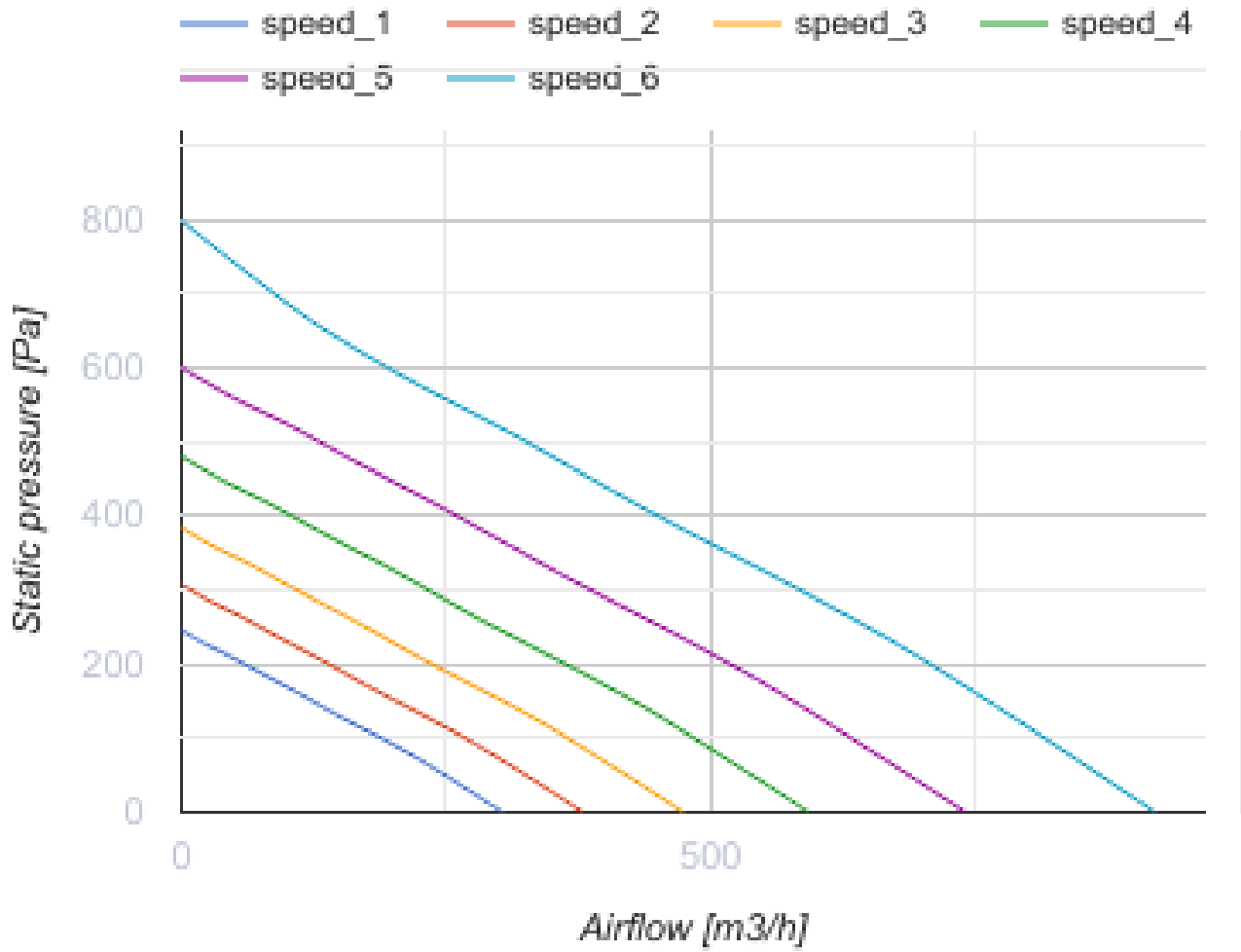


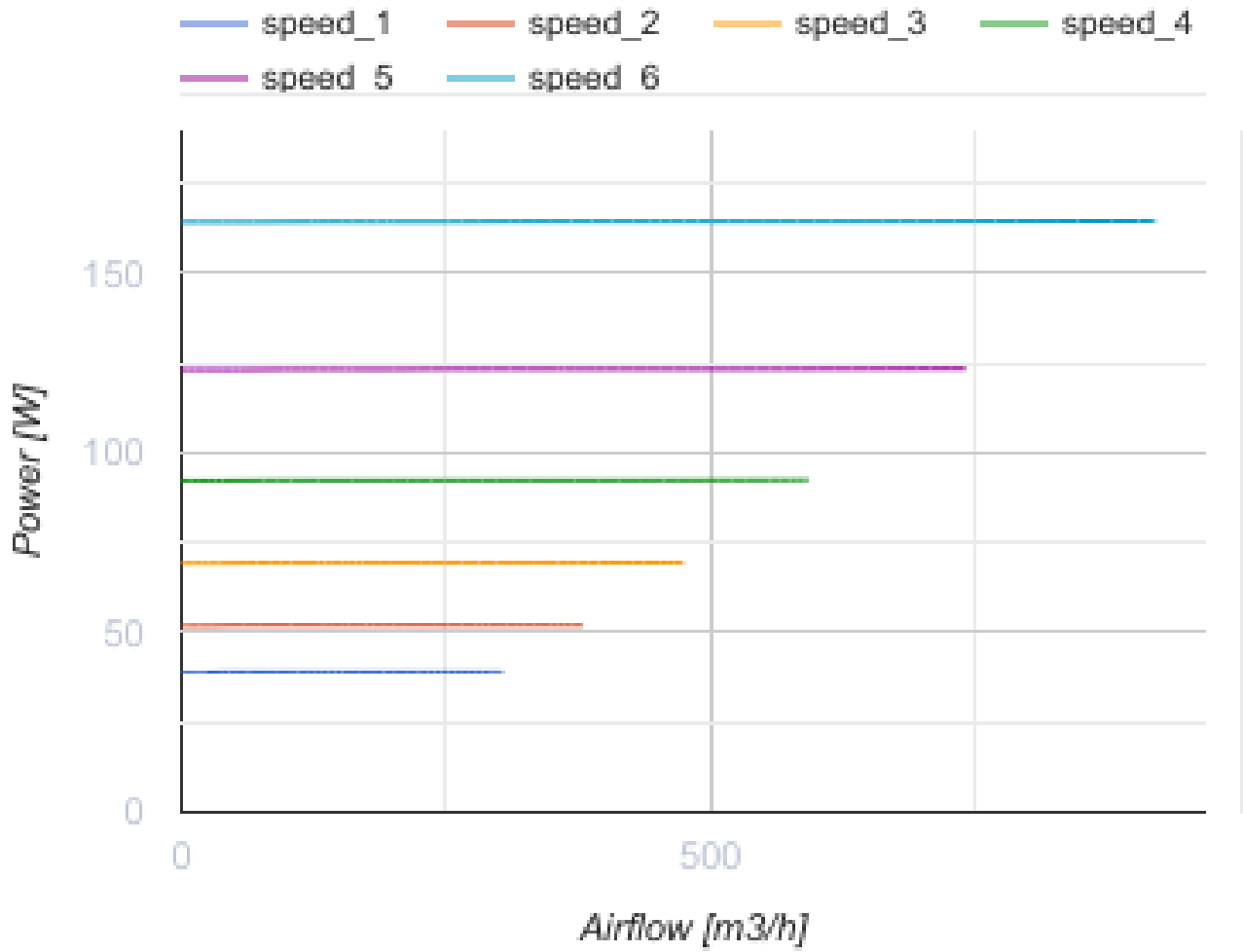
МПА 1000 В ЕС А31



- Максимальный расход воздуха: 920
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 48
- Фильтр: Coarse 90%/G4 (опция ePM1 70%/F7)
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Догрев: Водяной
- BMS протокол: ModBus
- Управление: Проводная панель управления
- Материал корпуса: Сталь с алюмоцинковым покрытием

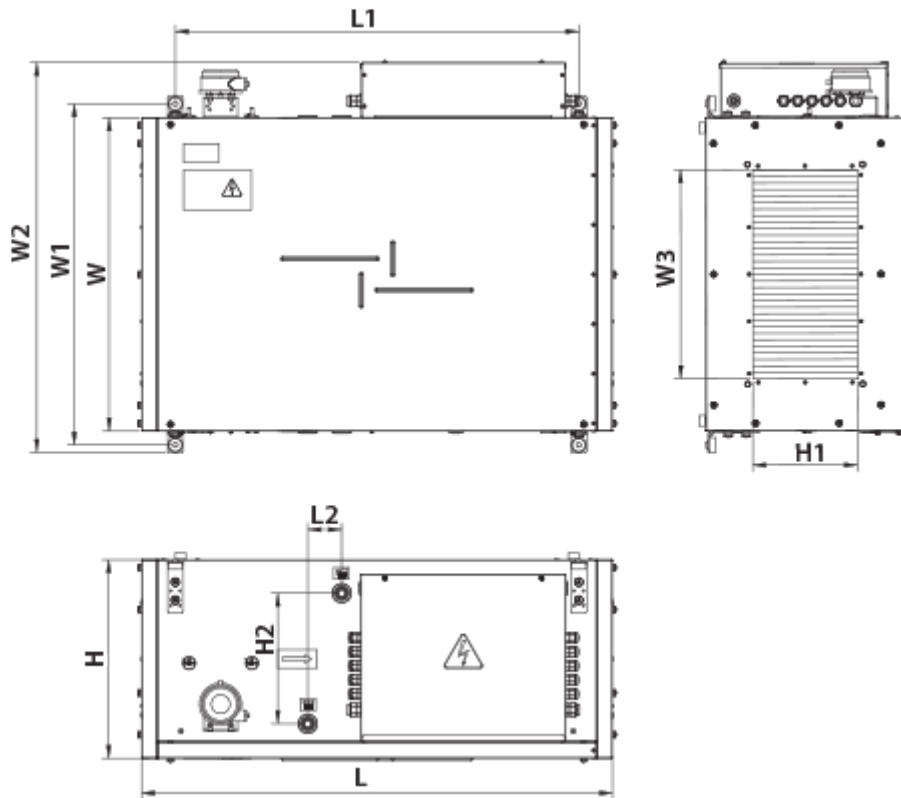
	Единица измерения	МПА 1000 В ЕС А31
Размер подключаемого воздуховода	мм	400x200
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	165
Максимальный ток	А	1.23
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	920
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	48
Вес	кг	35
Фильтр	-	Coarse 90%/G4 (опция ePM1 70%/F7)
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	40
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-30
Класс защиты	-	IP22
Класс защиты привода	-	IP44







Размеры

H	H1	H2	L	L1	L2	W	W1	W2	W3
380	200	250	900	770	65	600	653	746	400




Аксессуары


Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
СФ 536x316x48 G4		Панельный фильтр G4
СФ 536x316x48 F7		Панельный фильтр F7

Для прямоугольных каналов

Наименование	Фото	Описание
ВВГ 400x200		Гибкие виброгасящие вставки для прямоугольных каналов



Для прямоугольных каналов

Наименование	Фото	Описание
СР 400x200		Пластинчатый шумоглушитель для установки в прямоугольных каналах

Регуляторы воздушного потока

Наименование	Фото	Описание
PPB 400x200		Регуляторы расхода воздуха

Электроприводы

Наименование	Фото	Описание
Belimo TF230		Приводы предназначены для управления воздушными заслонкам площадью сечения до 0,4 м ² , выполняющими охранные функции
Belimo TF24		Приводы предназначены для управления воздушными заслонкам площадью сечения до 0,4 м ² , выполняющими охранные функции