

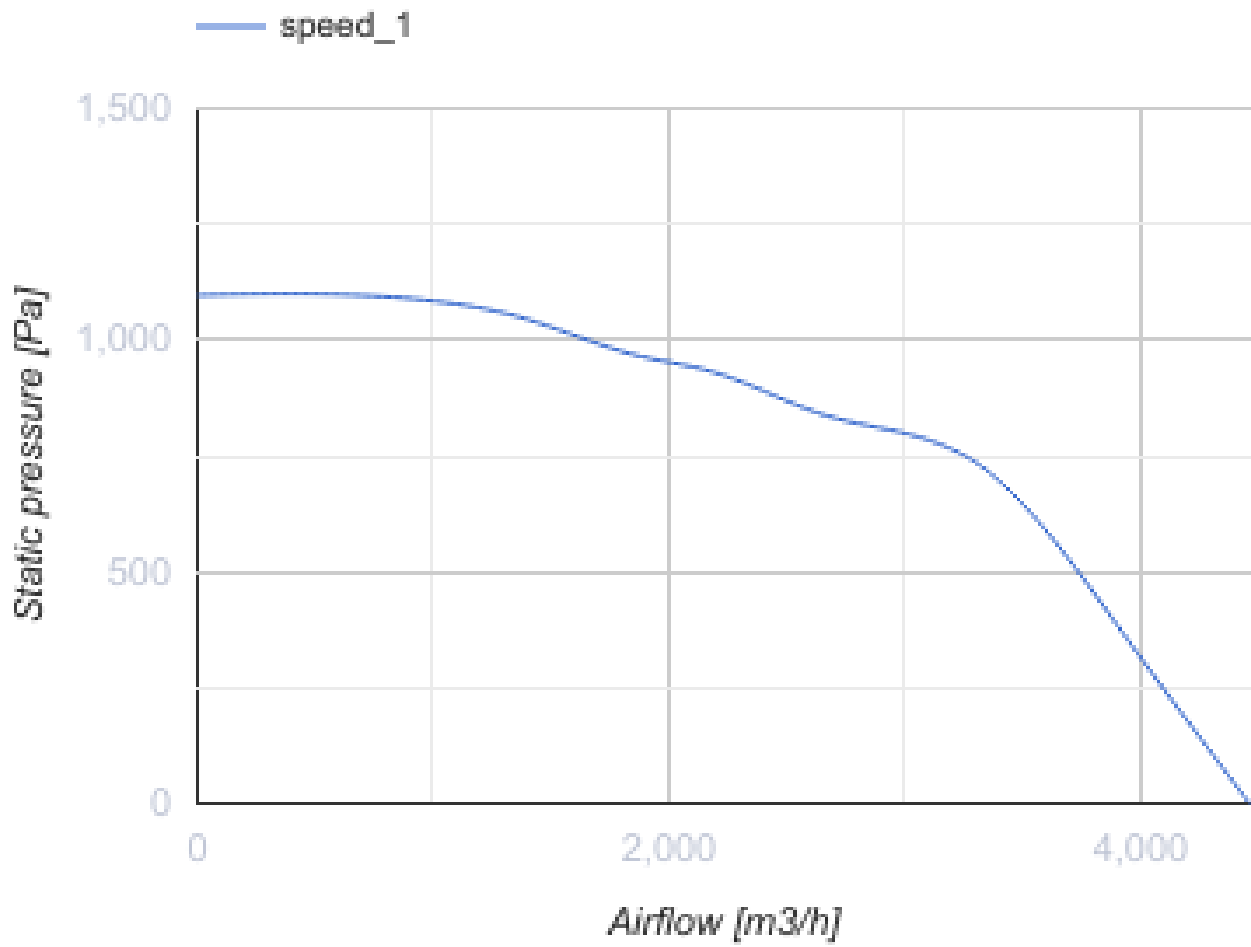


Iso-VK 315 2E

Канальные центробежные вентиляторы в шумоизолированном корпусе

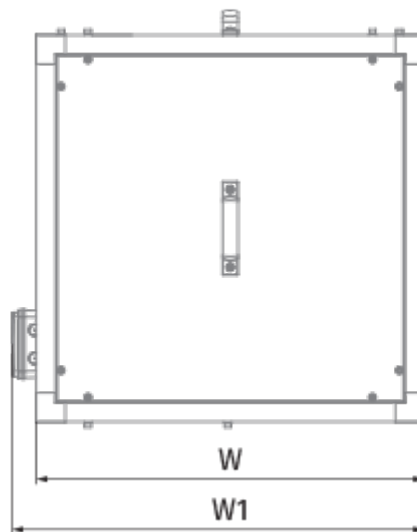
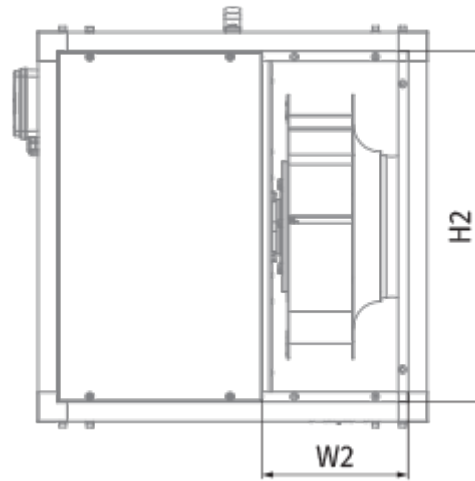
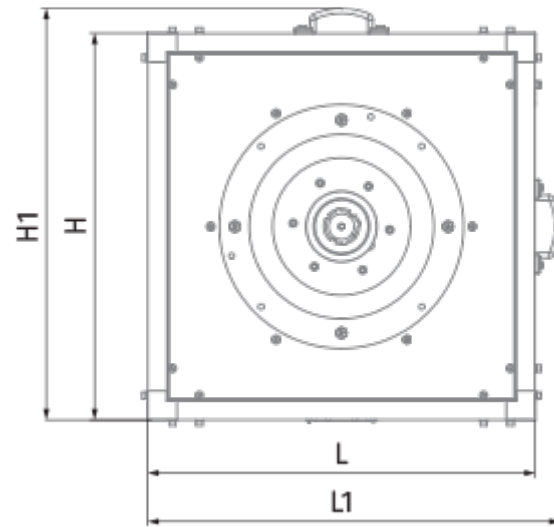
- Максимальный расход воздуха: 4460
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 57
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Алюминк
- Установка в любом положении

	Единица измерения	Iso-VK 315 2E
Размер подключаемого воздуховода	мм	315
Скорость	-	1
Количество фаз	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	1100
Максимальный ток	А	7.6
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	4460
Скорость вращения	-	2810
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	57
Вес	кг	40.2
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	120
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4




Размеры

H	H1	H2	L	L1	W	W1	W2
500	538	440	500	538	500	538	200



Аксессуары

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
CDT E1.8		Регулятор скорости тиристорный