

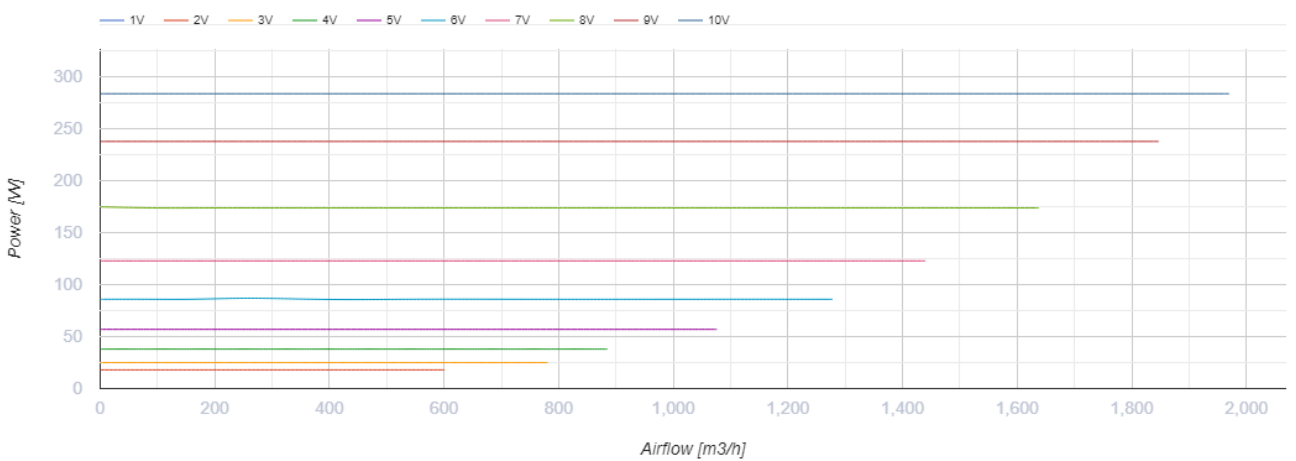
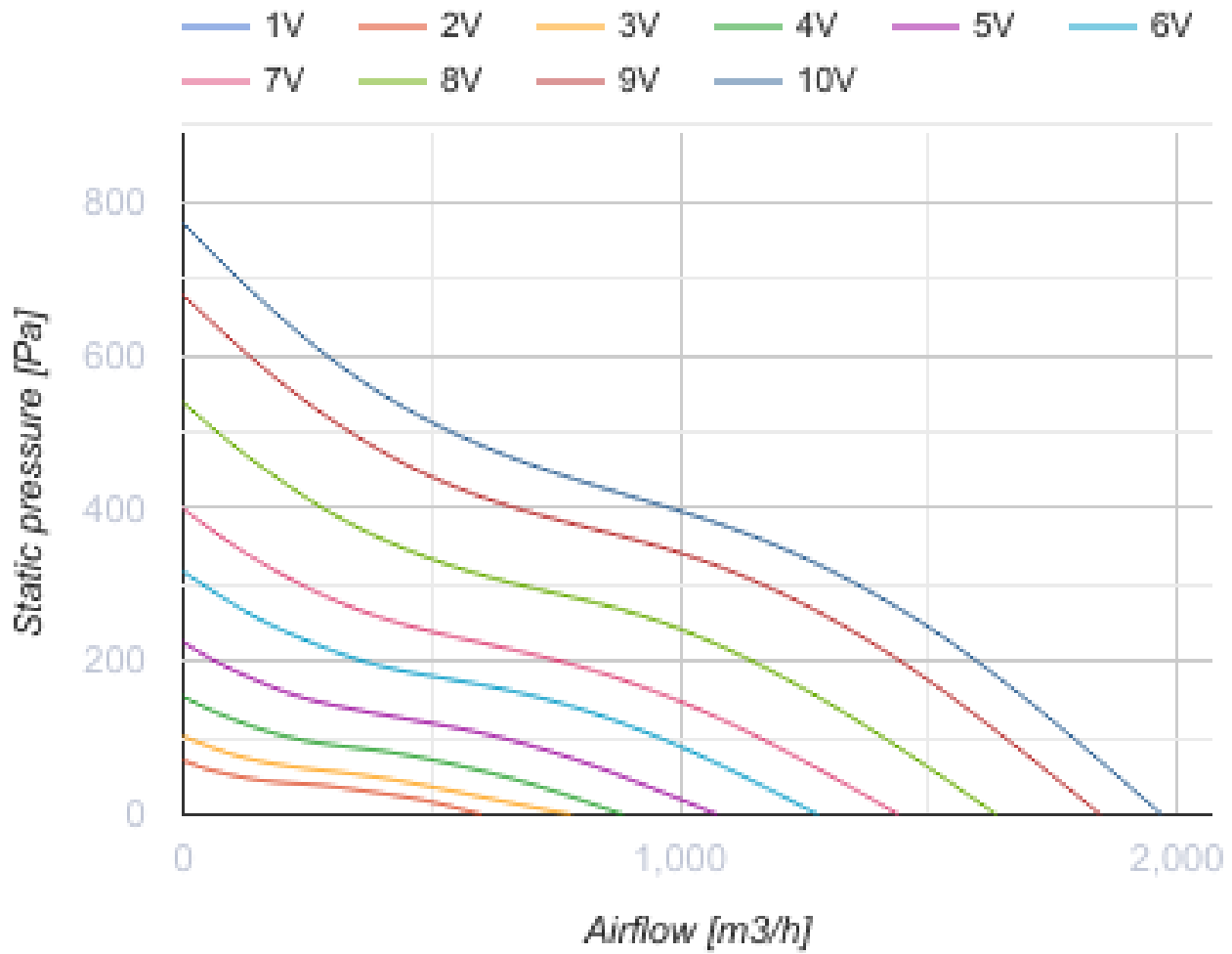
Turbo EC 315

Канальные вентиляторы смешанного типа с EC-двигателем



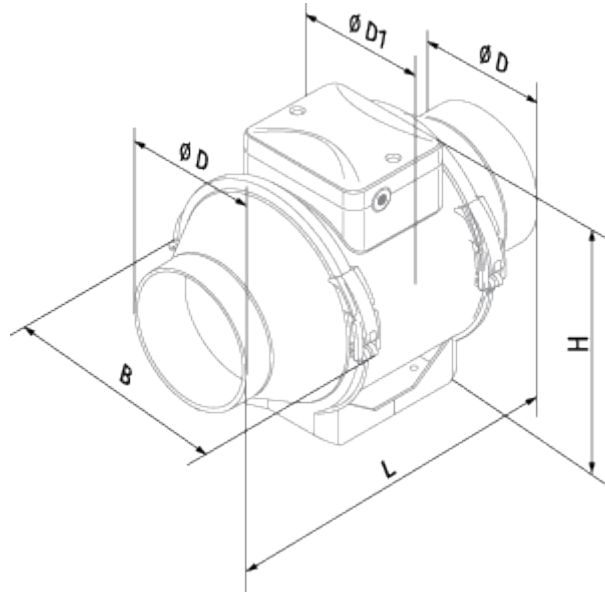
- Максимальный расход воздуха: 1970
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 55
- Тип двигателя: EC
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Пластик
- Установка в любом положении

	Единица измерения	Turbo EC 315
Размер подключаемого воздуховода	мм	315
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	284
Максимальный ток	А	1.25
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	1970
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	55
Вес	кг	11.95
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	55
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4



Размеры

$\varnothing D$	B	H	L	$\varnothing D1$
308.5	360	423	443	323




Экодизайн

Торговая марка	Blauberg
Модель	Turbo EC 315
Тип установки	Однонаправленная
Тип привода	Integrated VSD
Тип теплообменника	Нет
Номинальный расход воздуха (м ³ /с)	0.31
Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па)	371
Максимальные внешние утечки (%)	2.7
Статическая эффективность (%)	46.6
Декларируемый тип вентиляционной единицы	NRVU UVU
Эффективная мощность (кВт)	0.283
Sound power level (дБ(А))	75

Аксессуары

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
CDT E/0-10		Регулятор скорости для EC-моторов