

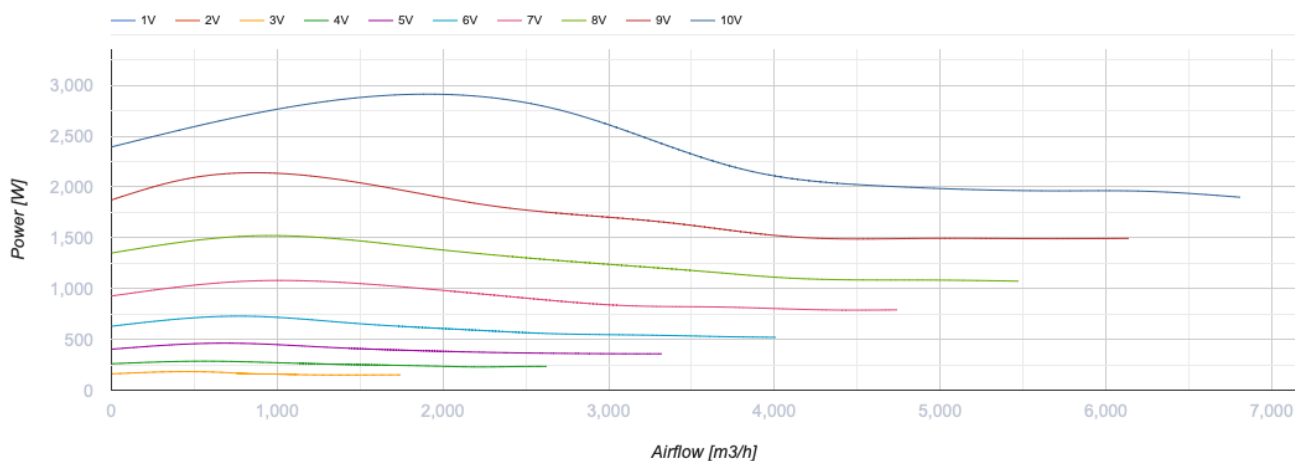
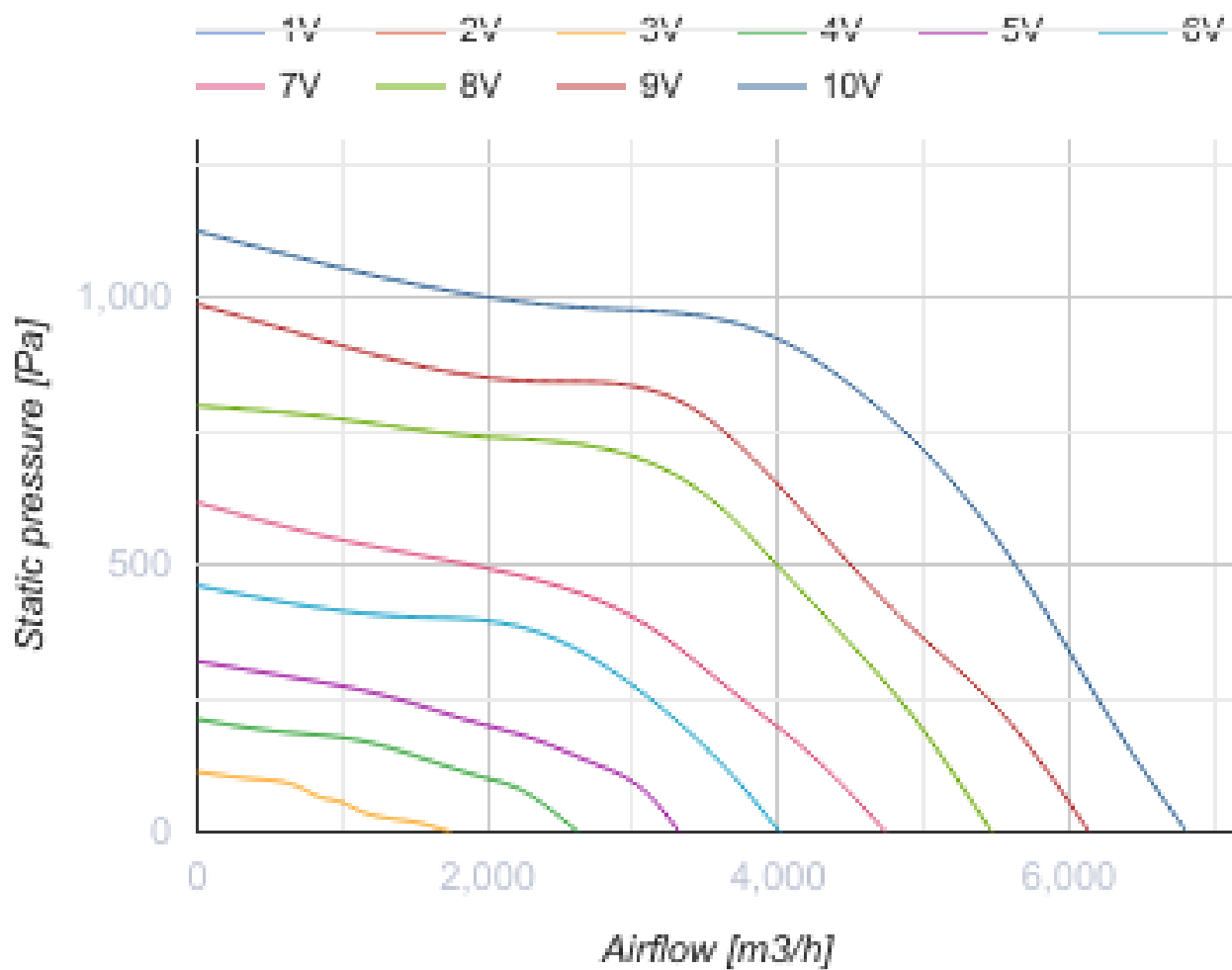
# ВКПИ 700x400 ЛЗ ЕС



Центробежные вентиляторы для прямоугольных каналов

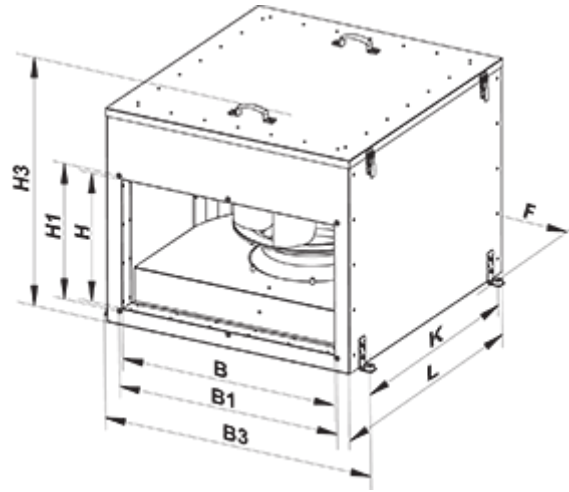
- Максимальный расход воздуха: 6810
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 43
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопадки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	<b>Единица измерения</b>	<b>ВКПИ 700x400 ЛЗ ЕС</b>
Размер подключаемого воздуховода	мм	700x400
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	2748
Максимальный ток	А	2.8
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	6810
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	43
Вес	кг	83.4
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	50
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP54



## Размеры

B	B1	B3	H	H1	H3	L	F	K
700	720	883	400	420	714	882	855	742



## Экодизайн

Торговая марка	Вентс
Модель	ВКПИ 700x400 Л3 ЕС
Тип привода	Integrated VSD
Тип теплообменника	Нет
Номинальный расход воздуха (м <sup>3</sup> /с)	1.009
Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па)	601
Максимальные внешние утечки (%)	2.7
Статическая эффективность (%)	57.7
Декларируемый тип вентиляционной единицы	NRVU UVU
Эффективная мощность (кВт)	1.161
Sound power level (дБ(А))	63