

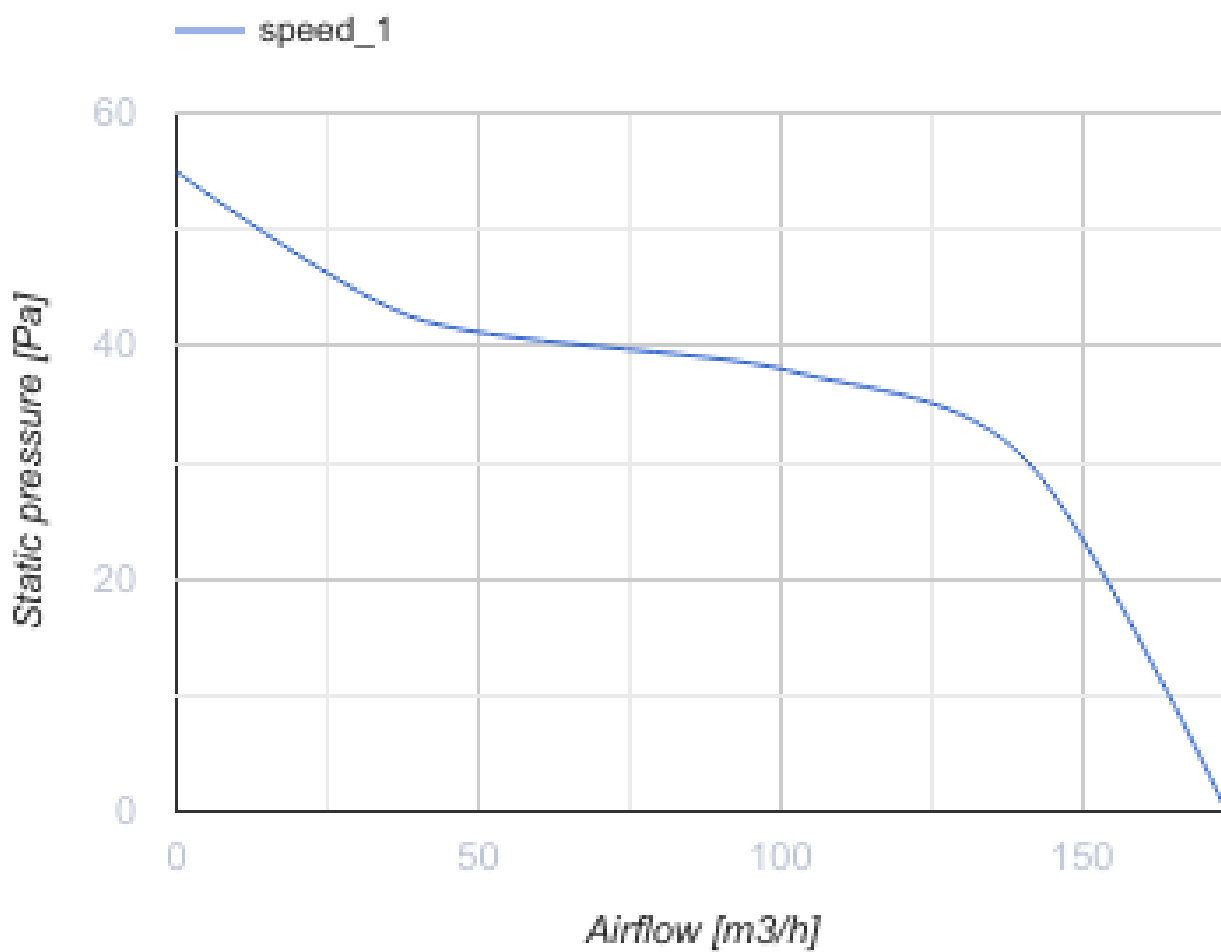
120 Д В



Осевые вентиляторы, для вытяжной вентиляции

- Максимальный расход воздуха: 174
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 36
- Тип двигателя: АС
- Материал корпуса: Пластик
- Шнурковый выключатель


	Единица измерения	120 Д В
Размер подключаемого воздуховода	мм	120
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	17
Максимальный ток	А	0.1
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	174
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	36
Вес	кг	0.74
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	1
Максимальная температура окружающего воздуха	°С	40
Класс защиты	-	IP34



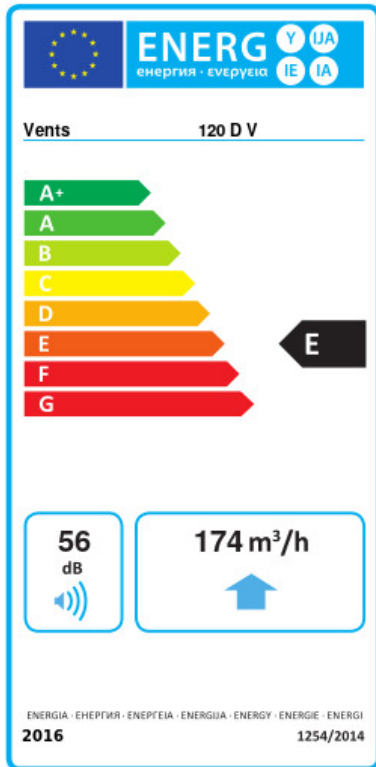
Размеры

Аксессуары

Кухонные вытяжки (зонты)

Наименование	Фото	Описание
KO 120		Обратный клапан предназначен для бытовых вентиляторов серий ВЕНТС М, М1, Д, С, МЗ, Х, Х1, ЛД, ЛД Фреш тайм, Силента-М, Силента-С, Модерн, Витро стар, З Стар, Х Стар

Экодизайн



Торговая марка	Вентс					
Модель	120 Д В					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м²/год))	Холодный		Умеренный		Теплый	
	30.5	B	14.1	E	4.7	F
Тип установки	Unidirectional					
Тип привода	Односкоростной					
Тип теплообменника	Нет					
Максимальный расход воздуха (м³/час)	174					
Потребляемая мощность (Вт)	17					
Эталонный объемный расход (м³/с)	0.034					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м³/час))	0.098					
Способ управления приводом	Ручное управление					
Максимальные внешние утечки (%)	2.7					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	56					
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	122		122		122	
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	3355		1715		776	