

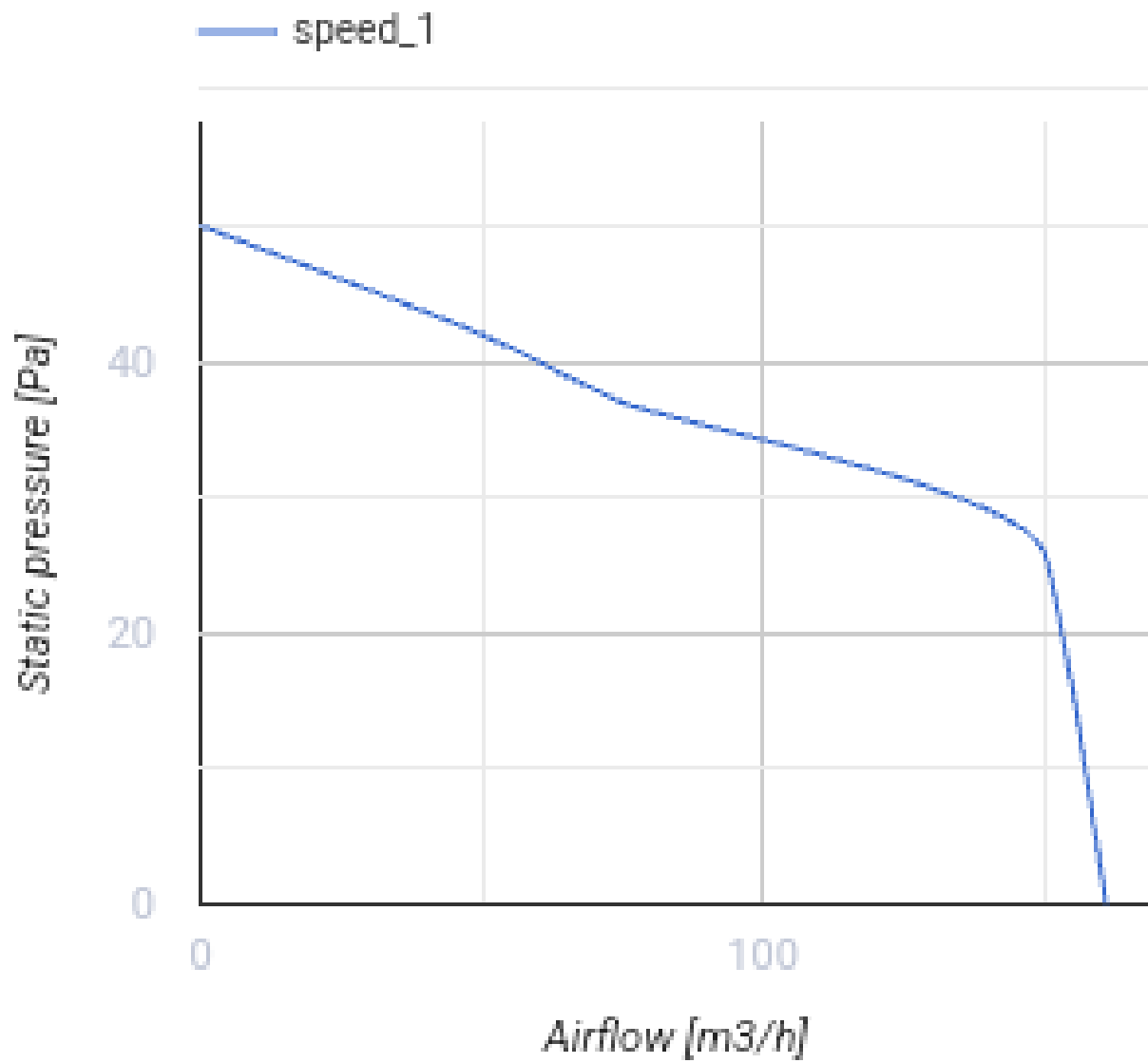
120 ЛД



Осевые декоративные вентиляторы для вытяжной вентиляции

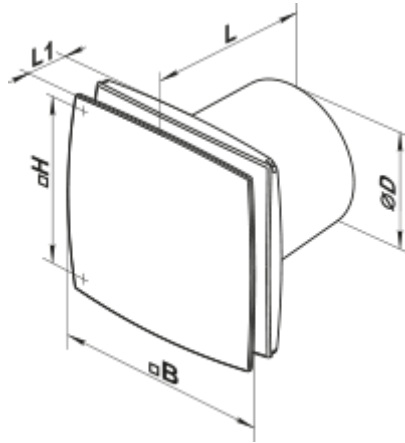
- Максимальный расход воздуха: 161
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 34
- Тип двигателя: АС
- Материал корпуса: Пластик

	Единица измерения	120 ЛД
Размер подключаемого воздуховода	мм	120
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	16
Максимальный ток	А	0.1
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	161
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	34
Вес	кг	0.74
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	1
Максимальная температура окружающего воздуха	°С	40
Класс защиты	-	IP34




Размеры

ØD	B	H	L	L1
120	177	140	129	34

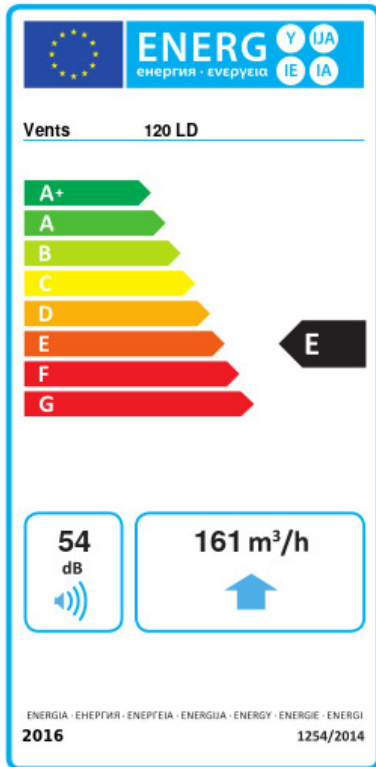


Аксессуары

Фланцы

Наименование	Фото	Описание
КО 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 ЛД					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м²/год))	Холодный		Умеренный		Теплый	
	30.4	B	14	E	4.6	F
Тип установки	Однонаправленная					
Тип привода	Однокоростной					
Тип теплообменника	Нет					
Максимальный расход воздуха (м³/час)	161					
Потребляемая мощность (Вт)	16					
Эталонный объемный расход (м³/с)	0.031					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м³/час))	0.099					
Способ управления приводом	Ручное управление					
Максимальные внешние утечки (%)	2.7					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	54					
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	124		124		124	
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	3355		1715		776	