

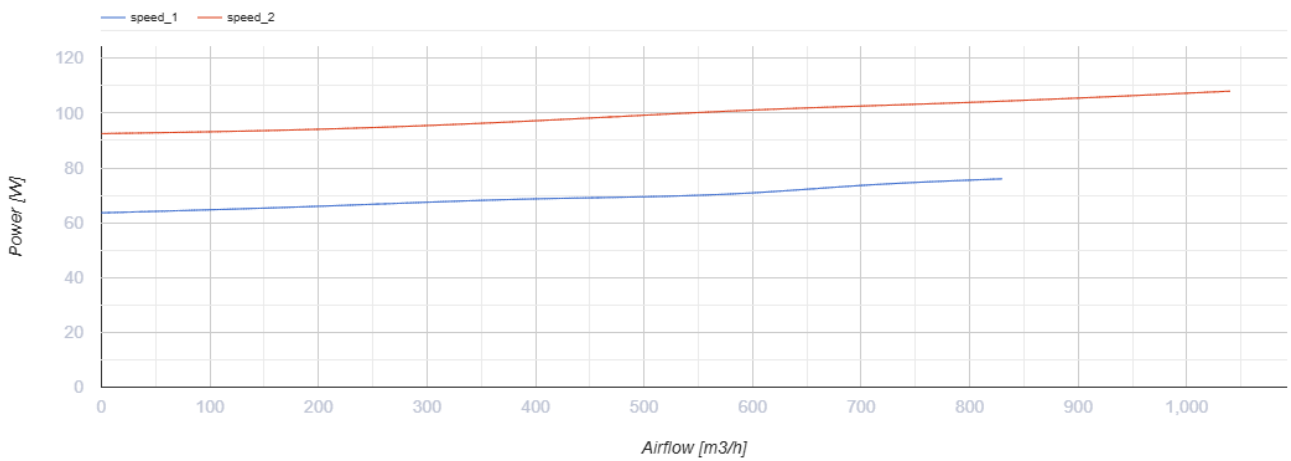
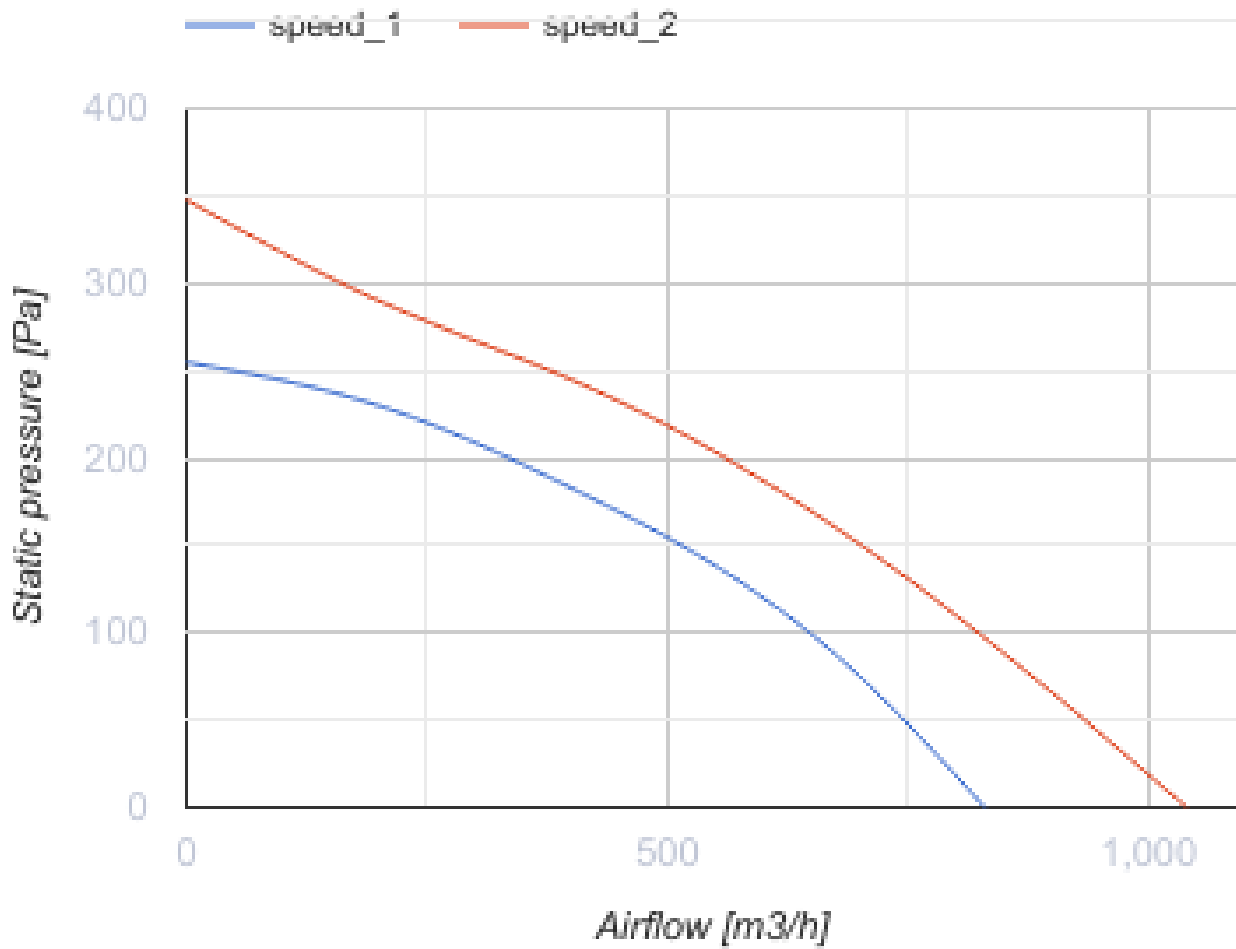
# ТТ ПРО 200 Т



Канальные вентиляторы смешанного типа

- Максимальный расход воздуха: 1040
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 45
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Пластик
- Установка в любом положении
- Таймер: Таймер выключения

	Единица измерения	ТТ ПРО 200 Т	
Размер подключаемого воздуховода	мм	200	
Скорость	-	2	
Минимальное напряжение питания	В	230	
Максимальное напряжение питания	В	230	
Частота сети питания	Гц	50/60	
Номинальная мощность	Вт	76	108
Максимальный ток	А	0.34	0.48
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	830	1040
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	39	45
Вес	кг	3.95	
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60	
Класс защиты	-	IPX4	
Класс защиты привода	-	IPX4	

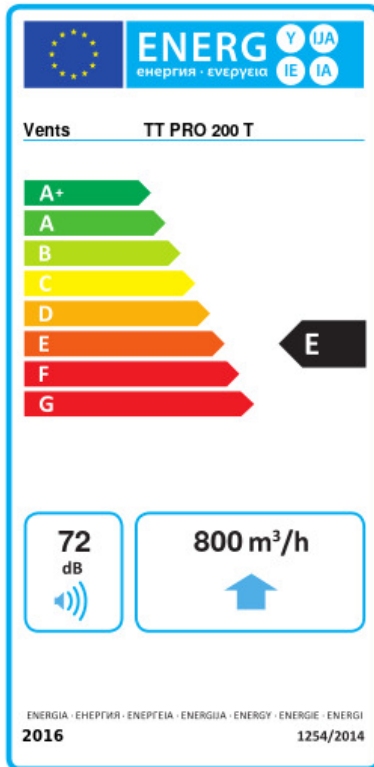


## Размеры

ØD	B	H	L
199	239	261	295.5



## Экодизайн



Торговая марка	Вентс					
Модель	ТТ ПРО 200 Т					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м²/год))	Холодный	Умеренный	Теплый			
	-32.8	B	-14.9	E	-4.6	F
Тип установки	Unidirectional					
Тип привода	Переменная скорость					
Тип теплообменника	Нет					
Максимальный расход воздуха (м³/час)	800					
Потребляемая мощность (Вт)	108					
Эталонный объемный расход (м³/с)	0.156					
Статическое давление в исходной точке (Па)	50					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м³/час))	0.136					
Способ управления приводом	Управление по времени					
Максимальные внешние утечки (%)	2.7					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	72					
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холодный	Умеренный	Теплый			
	153	153	153			
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный	Умеренный	Теплый			
	3667	1874	848			