

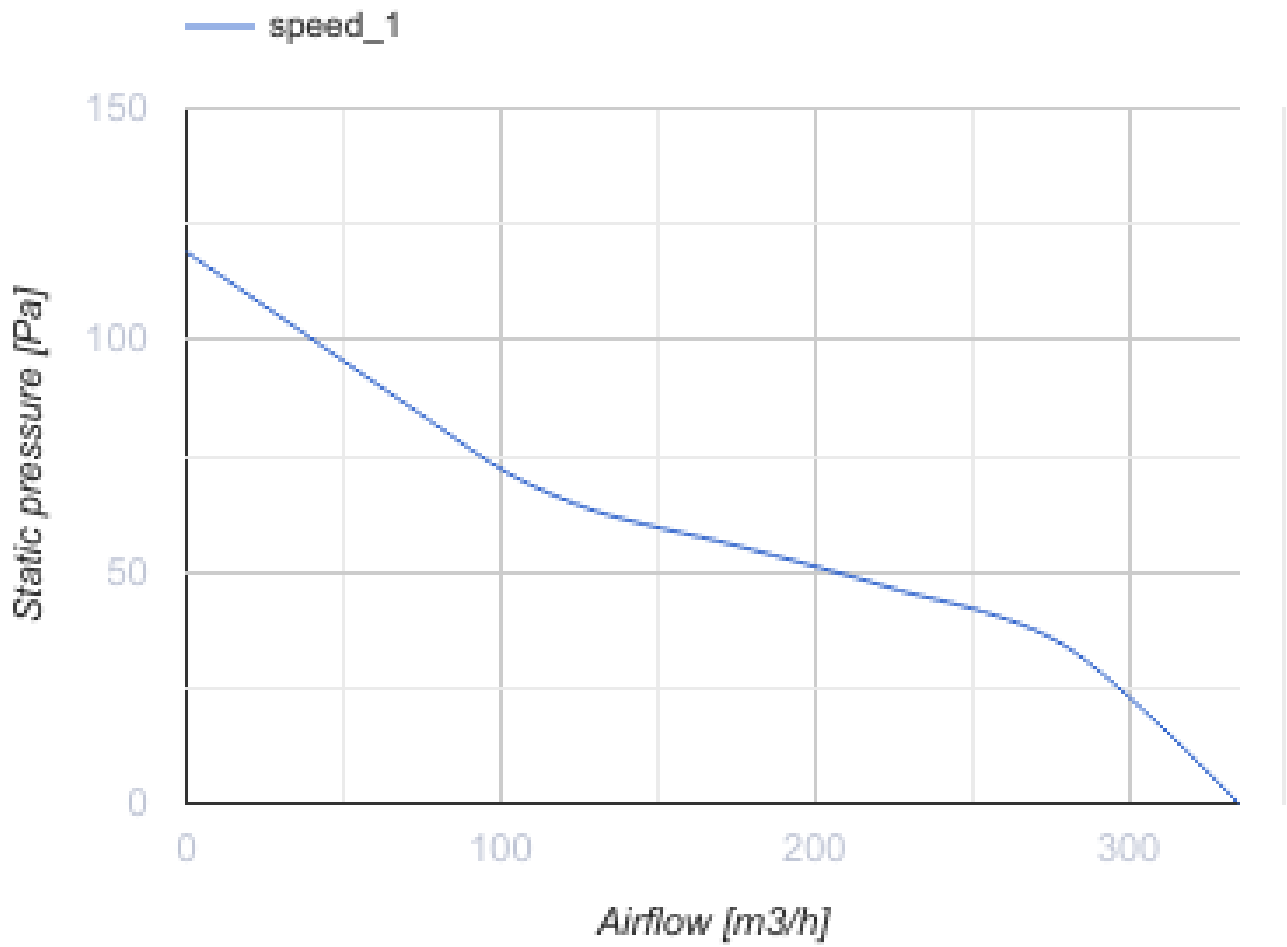
## Ducto 150 T

Бесшумные осевые канальные вентиляторы с высокой производительностью для вытяжной или приточной вентиляции



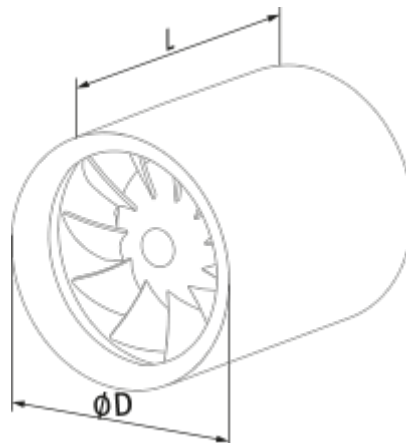
- Максимальный расход воздуха: 335
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 39
- Тип двигателя: АС
- Материал корпуса: Пластик
- Защита от обратной тяги: Обратный клапан
- Таймер: Таймер выключения

	Единица измерения	Ducto 150 T
Размер подключаемого воздуховода	мм	150
Скорость	-	1
Количество фаз	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	22
Максимальный ток	А	0.095
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	335
Скорость вращения	-	
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	39
Вес	кг	1.3
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	1
Максимальная температура окружающего воздуха	°С	40
Класс защиты	-	IPX4



### Размеры

L	ØD
181.5	150



## Экодизайн



Торговая марка	Blauberg					
Модель	Ducto 150 T					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м <sup>2</sup> /год))	Холодный		Умеренный		Теплый	
	-34.7	A	-16.8	E	-6.6	F
Тип установки	Unidirectional					
Тип привода	Однокоростной					
Тип теплообменника	Нет					
Максимальный расход воздуха (м <sup>3</sup> /час)	340					
Потребляемая мощность (Вт)	22					
Эталонный объемный расход (м <sup>3</sup> /с)	0.066					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м <sup>3</sup> /час))	0.065					
Способ управления приводом	Управление по времени					
Максимальные внешние утечки (%)	2.7					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	59					
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	77		77		77	
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	3667		1874		848	

## Аксессуары

### Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">CDT E1.8</a>		Регулятор скорости тиристорный