

#### **TUBO** КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

# Особенности





- Для монтажа в вентиляционные каналы.
- Бесшумная крыльчатка.
- Простота обслуживания.
- Продолжительный непрерывный режим работы.
- Двигатель на подшипниках качения.
- Гарантия 5 лет.



Производительность: до 295 м³/ч 



от 14 Вт SFP: от 0,3 Вт/л/с

Мощность:



Уровень шума: от 38 дБА



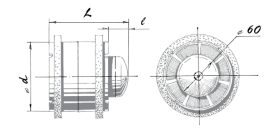
### Опции



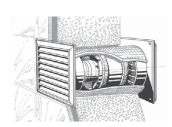
Модель	Tubo 100/125/150			
Опция	т			
Таймер	•			

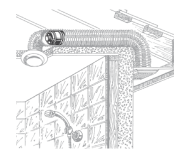
• Диапазон времени задержки выключения от 2 до 30 мин.

### Габаритные размеры и монтаж



Размеры, мм	d	L	Ī	
Tubo 100	98	115	30	
Tubo 125	123	115	30	
Tubo 150	148	135	30	

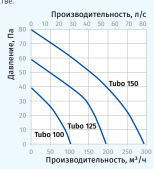




## Основные технические параметры

Модель	Tubo 100	Tubo 125	Tubo 150
Напряжение, В/Гц	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Потребляемая мощность, Вт	14	16	30
Ток, А	0,085	0,1	0,13
Частота вращения, мин <sup>-1</sup>	2300	2400	2400
Производительность, м³/ч (л/c)	102 (28)	195 (54)	295 (82)
SFP, Bτ/π/c	0,5	0,3	0,37
Уровень звукового давления, дБА*	38	39	40

\*Уровень звукового давления измерен на расстоянии 3 метра от вентилятора, в свободном пространстве.











#### Кронштейн

Вентилятор с кронштейном для монтажа на горизонтальную или вертикальную плоскую поверхность



Tubo-U

Условное обознач	IOUMO.			
условное обознач	ение			
Tubo	-U	125	Т	
Молель	Клонштейн	Ø патпубка	Опима	

Аксессуары						
Анемостаты	Система воздуховодов	Гибкие воздуховоды	Решетки и колпаки	Регуляторы с	корости	Хомуты
00				<b>4</b> D	Ti () :::	
VPR, VSR, VMR	BlauPlast	BlauFlex	Decor, GM	SGS E1	MCD 60/0.3	K, KZ

БЫТОВАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ | 2020 39