









## Серия **Силента-М**














Осевые вентиляторы с низким уровнем шума и энергопотреблением, для вытяжной вентиляции

- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Осевой
- Материал корпуса: Пластик
- Таймер: Таймер выключения
- Датчик влажности
- Датчик движения

Модельный ряд	Размер подключаемого воздуховода, мм	Номинальная мощность, Вт	Максимальный расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м, дБ(А)	Таймер	Датчик влажности	Шнурковый выключатель	Датчик движения
 100 Силента-М	100	7	78	26				
 100 Силента-М К	100	7	78	26				
 100 Силента-М Л	100	7	78	26				
 100 Силента-МТ	100	7	78	26	✓			
 100 Силента-МТН	100	7	78	26	✓	✓		
 100 Силента-МВ	100	7	78	26			✓	
 100 Силента-МВТ	100	7	78	26	✓		✓	
 100 Силента-МВТН	100	7	78	26	✓	✓	✓	

 100 Силента-МТР	100	7	78	26	✓			✓
 125 Силента-М	125	9.1	152	31				
 125 Силента-М К	125	9.1	152	31				
 125 Силента-М Л	125	9.1	152	31				
 125 Силента-МТ	125	9.1	152	31	✓			
 125 Силента-МТН	125	9.1	152	31	✓	✓		
 125 Силента-МВ	125	9.1	152	31			✓	
 125 Силента-МВТ	125	9.1	152	31	✓		✓	
 125 Силента-МВТН	125	9.1	152	31	✓	✓	✓	
 125 Силента-МТР	125	9.1	152	31	✓			✓
 150 Силента-М	150	20	242	33				
 150 Силента-М К	150	20	242	33				
 150 Силента-М Л	150	20	242	33				
 150 Силента-МТ	150	20	242	33	✓			
 150 Силента-МТН	150	20	242	33	✓	✓		
 150 Силента-МВ	150	20	242	33			✓	
 150 Силента-МВТ	150	20	242	33	✓		✓	

	150 Силента-МВТН	150	20	242	33	✓	✓	✓	
	150 Силента-МТР	150	20	242	33	✓			✓
	150 Силента-М (220 В/60 Гц)	150							
	150 Силента-М К (220 В/60 Гц)	150							
	150 Силента-М Л (220 В/60 Гц)	150							
	150 Силента-МТ (220 В/60 Гц)	150				✓			
	150 Силента-МТН (220 В/60 Гц)	150				✓	✓		
	150 Силента-МВ (220 В/60 Гц)	150						✓	
	150 Силента-МВТ (220 В/60 Гц)	150				✓		✓	
	150 Силента-МВТН (220 В/60 Гц)	150				✓	✓	✓	
	150 Силента-МТР (220 В/60 Гц)	150				✓			✓