



Серия: TOR 31...RM

# timberk

ИСКУССТВО СОЗДАВАТЬ ТЕПЛО

## РАДИАТОР МАСЛОНАПОЛНЕННЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

### ОПИСАНИЕ

- Классический тип секций
- Новый дизайн панели в 2009 году
- Технология Steel Safety – исключает проблему утечки масла и гарантирует высочайшую надежность маслонаполненных радиаторов
- Индикатор режима работы
- Встроенный тепловентилятор с кнопкой отключения
- Увеличенная площадь и скорость обогрева
- Равномерное распределение тепла в помещении
- Три ступени мощности нагрева
- Встроенный регулируемый термостат
- Защита от перегрева и замерзания
- Колесики для перемещения и устройство для наматывания шнура (сбоку)



МОЩНОСТЬ <b>1600</b> Ватт	МОЩНОСТЬ <b>1900</b> Ватт	МОЩНОСТЬ <b>2400</b> Ватт	МОЩНОСТЬ <b>2700</b> Ватт
---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------

СЕКЦИЙ <b>6</b>	СЕКЦИЙ <b>7</b>	СЕКЦИЙ <b>9</b>	СЕКЦИЙ <b>12</b>
--------------------	--------------------	--------------------	---------------------

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Единицы измерения	TOR 31.1506 RM	TOR 31.1807 RM	TOR 31.2309 RM	TOR 31.2612 RM
Напряжение	В	220-230	220-230	220-230	220-230
Класс электрозащиты		IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
Мощность	Вт	1600	1900	2400	2700
Количество секций	шт.	6	7	9	12
Площадь обогрева	кв.м	14-18	17-21	22-26	25-29
Вес (нетто)	кг	8,40	9,40	11,20	14,10
Размеры прибора	мм	625x145x335	625x145x375	625x145x450	625x145x570

Designed in Sweden



[www.timberk.ru](http://www.timberk.ru)