



Серия: | TOR 31...ED |

timberk  
PROFESSIONAL

## РАДИАТОР МАСЛОНАПОЛНЕННЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ со встроенным ионизатором воздуха (Ionizer)\*

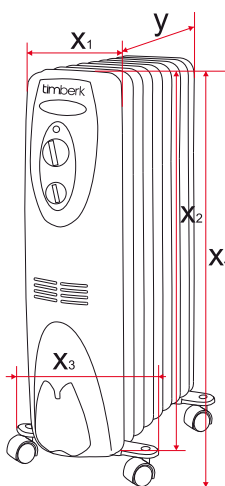
### ОПИСАНИЕ

- Современный тип секций и Hi-Tech дизайн
- Встроенный тепловентилятор с возможностью отключения
- Колесики для перемещения и устройство для намотки сетевого шнура
- Встроенный регулируемый термостат
- Защита от перегрева и замерзания
- Технология Ionic Breeze – встроенный ионизатор воздуха; с помощью специального устройства создается поток несвязанных электронов (аэроионов), которые, соединяясь с электрически нейтральными молекулами кислорода, ионизируют их
- Технология Steel Safety – исключает проблему утечки масла и гарантирует высочайшую надежность маслонаполненных радиаторов
- Устройство для сушки и увлажнителя (дополнительная опция, для моделей от 9 секций) артикул TMS TOR 04.ST



### РАЗМЕРНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ед. изм.	31.1706 ED	31.2007 ED	31.2509 ED	31.3012 ED
X <sub>1</sub> мм	147	147	147	147
X <sub>2</sub> мм	595	595	595	595
X <sub>3</sub> мм	250	250	250	250
X <sub>4</sub> мм	640	640	640	640
У мм	325	365	445	565



МОЩНОСТЬ 1700 Ватт	секций 6
МОЩНОСТЬ 2000 Ватт	секций 7
МОЩНОСТЬ 2500 Ватт	секций 9
МОЩНОСТЬ 3000 Ватт	секций 12

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Единицы измерения	TOR 31.1706 ED	TOR 31.2007 ED	TOR 31.2509 ED	TOR 31.3012 ED
Напряжение/частота	В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Класс влагозащиты		IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
Мощность	Вт	1700	2000	2500	3000
Количество секций	шт.	6	7	9	12
Площадь обогрева	кв.м	17-21	20-24	22-26	27-31
Вес (нетто)	кг	7,4	8,1	9,7	12,0

Designed in Sweden



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

\* Технология запатентована и принадлежит эксклюзивно торговой марке Timberk