



Серия: | TOR 21...MG I

timberk  
PROFESSIONAL

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

### ОПИСАНИЕ

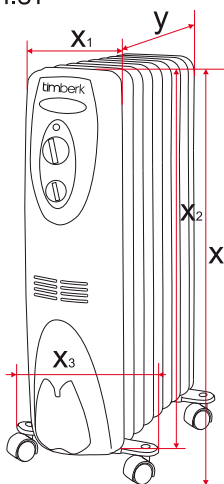
- Элегантный дизайн, благородные цвета пластика эксклюзивный тип секций
- Колесики для перемещения и устройство для намотки сетевого шнура
- Три степени мощности нагрева
- Встроенный регулируемый термостат
- Механизм защиты от перегрева и замерзания
- Индикатор режимов работы прибора
- Технология Ionic 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
- Особый цвет секций радиатора – молочно-белый. Этот небольшой цветовой нюанс создает новую тенденцию в дизайне простых обогревательных приборов
- Устройство для сушки и увлажнитель (дополнительная опция, для моделей от 9 секций) артикул TMS TOR 04.ST



### РАЗМЕРНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ед. изм. 21.1206 MG I 21.1507 MG I 21.2009 MG I 21.2512 MG I

Ед. изм.	21.1206 MG I	21.1507 MG I	21.2009 MG I	21.2512 MG I
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 1200 Ватт	секций 6
МОЩНОСТЬ 1500 Ватт	секций 7
МОЩНОСТЬ 2000 Ватт	секций 9
МОЩНОСТЬ 2500 Ватт	секций 12

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Единицы измерения	TOR 21.1206 MG I	TOR 21.1507 MG I	TOR 21.2009 MG I	TOR 21.2512 MG I
Напряжение/частота	В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Класс влагозащиты		IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
Мощность	Вт	1200	1500	2000	2500
Количество секций	шт.	6	7	9	12
Площадь обогрева	кв.м	12-16	15-19	20-24	25-29
Вес (нетто)	кг	7,2	7,8	9,6	11,6

Designed in Sweden



www.timberk.ru

\* Технология запатентована и принадлежит эксклюзивно торговой марке Timberk