

# TGH 4200 SM1

## Газовый керамический обогреватель

### ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- **Трехсекционная керамическая горелка** с последовательным стартом
- **Пьезоэлектрический розжиг** пламени
- **17 часов непрерывной работы** на максимальной мощности!

### ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Компактный мини-обогреватель, идеальный для небольших помещений
- Предохранительное устройство контроля недостаточного содержания кислорода (ODS)
- Отключение подачи газа при отсутствии пламени
- Площадь обогрева от 30 м<sup>2</sup> до 60 м<sup>2</sup>
- Внутреннее пространство для газового баллона (до 5 кг)
- Защита от опрокидывания: датчик падения
- Колесная база для лёгкого перемещения прибора
- Адаптированные к условиям России редуктор и шланг в комплекте



3 режима мощности



мощность



площадь обогрева



компактный размер

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Единицы измерения	TGH 4200 SM1
Тепловая мощность газовой горелки	Вт	1400/2800/4200
Удельный расход газа	грамм/час	310
Давление газа	мбар	29-30
Тип газа		пропан-бутан G 30
Размеры прибора	Мм	550x380x295
Вес (нетто)	кг	6,32