



# TGH 4200 SM1

## ГАЗОВЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ ОБОГРЕВАТЛИ



### 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

### Технические характеристики

Модель	TGH 4200 SM1
Номинальная тепловая мощность, Вт	4200
Номинальная тепловая мощность газовой горелки по ступеням, Вт	1500/2900/4200
Номинальный расход газа, г/час	305
Удельный расход газа, г/час	110/210/305
Давление газа, мБар	29-30
Тип газа	Пропан-бутан
Газовый шланг, редуктор	+
Площадь обогрева, м <sup>2</sup>	20-80
Вес нетто, кг	7,0
Габариты прибора, мм	300x385x560



3 режима мощности



Площадь обогрева



Компактный размер



Мощность



Работает без электричества