

Газовые тепловые пушки ВHG-M



- ЛЕГКИЙ ЗАПУСК одной рукой
- ОЦИНКОВКА СТАЛИ КАМЕРЫ СГОРАНИЯ
- ГОРЕЛКА СПЕЦИАЛЬНАЯ РАЗРАБОТКА
- ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА
- ОПОРЫ ПРОЧНЫЙ ПЛАСТИК
- РЕДУКТОР И ШЛАНГ ГАЗОВЫЕ В КОМПЛЕКТЕ

СДЕЛАНО В РОССИИ

Профессиональные газовые теплогенераторы серии ВHG-M — уникальная разработка для направленного обогрева помещений и поверхностей. Специально разработанный блок управления позволяет переносить и запускать пушку одной рукой.

Ультеракомпактные размеры и легкий вес делают пушку ВHG-M самой мобильной в своем классе.

Благодаря наличию многоуровневой защитной автоматики, тепловая пушка самостоятельно выключается при исчерпании запасов топлива и перекрывает подачу газа в случае погасания пламени или при перегреве.

Направленный локальный обогрев



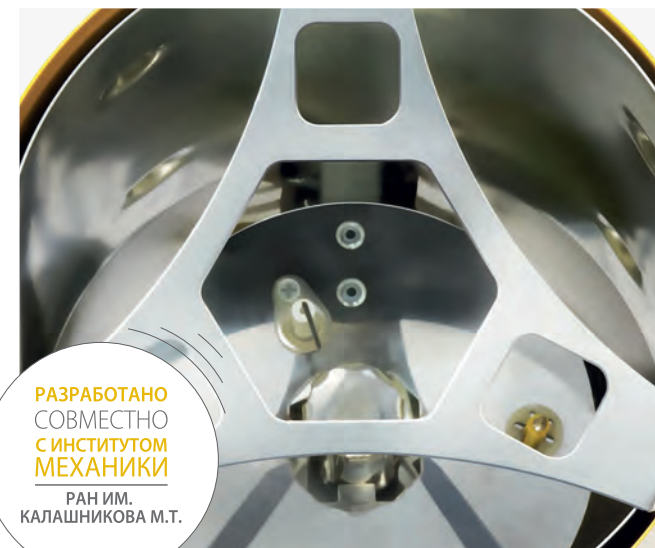
Верхний блок управления для удобного запуска



Редуктор со шлангом 2 метра в комплекте



Уникальная конструкция горелки



РАЗРАБОТАНО СОВМЕСТНО С ИНСТИТУТОМ МЕХАНИКИ РАН ИМ. КАЛАШНИКОВА М.Т.



Технические характеристики

Параметры / Модель		ВHG-10M	ВHG-20M	ВHG-40M
Мощность max	кВт	10	17	10,5 / 33
Потребление газа	кг/ч	0,7 – 0,8	1,3 – 1,45	2,5 – 2,7
Параметры электросети	В	220		
Производительность по воздуху	м ³ /ч	270		720
Давление газа	бар	1,5		1,5
Диаметр форсунки	мм	0,6	0,85	1,25
Резьба присоединения шланга	дюйм	G1/4"		
Размеры прибора (ШxВxГ)	мм	460 × 285 × 186		595 × 360 × 220
Размеры упаковки (ШxВxГ)	мм	478 × 270 × 220		615 × 310 × 245
Масса нетто / брутто	кг	5 / 5,7		8 / 9