

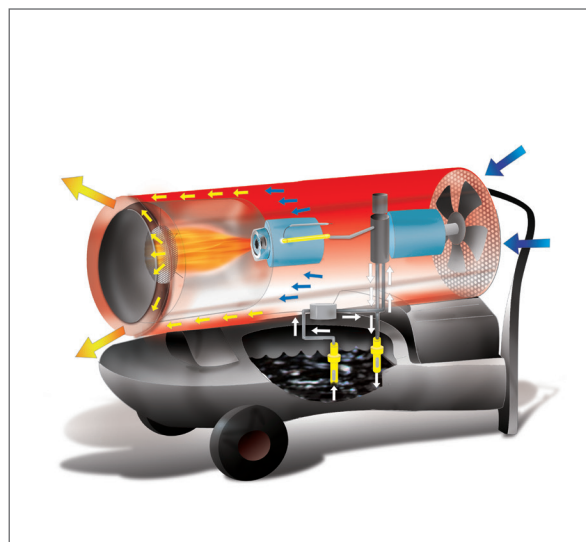


GE

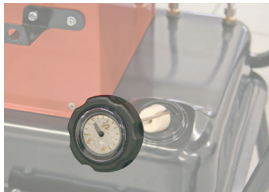

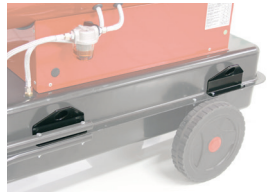





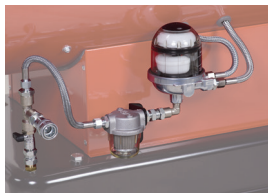
МОБИЛЬНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА ПРЯМОГО НАГРЕВА
DIRECT FIRED MOBILE SPACE HEATERS

GE - МОБИЛЬНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ПРЯМОГО НАГРЕВА

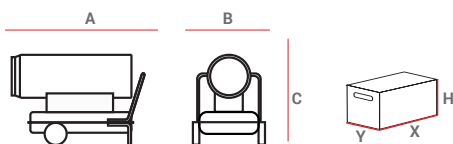
- Автоматическая встроенная дизельная горелка
- Электронная система стабилизации пламени
- Предохранительный термостат
- Разъём подключения термоста, гигростата или таймера (GE 36, GE 46, GE 65, GE 105)
- Шнур питания (1,5 м) со штекером
- Камера сгорания из нержавеющей стали AISI 430
- Автоматическая функция пост вентиляции
- Топливные трубки из резины устойчивой к углеводородам с покрытием из текстиля (GE 20, GE 36, GE 46), в металлической оплетке (GE 65, GE 105)
- Топливный бак из ударопрочного морозостойкого полиэтилена высокой плотности низкого давления (HDPE - High Density Polyethylene) (GE 20, GE 36, GE 46) , из стали (GE 65, GE 105)
- Заглушка топливного бака с байонетным замком
- Сливная пробка топливного бака
- Automatic built-in oil burner
- Electronic flame-control
- Safety thermostat
- Set to be connected to a thermostat or a humidostat or a timer (GE 36, GE 46, GE 65, GE 105)
- Power cord (1,5 m) with plug
- AISI 430 stainless steel combustion chamber
- Automatic post ventilation of unit
- Fuel feed lines in hydrocarbon resistant rubber, whit a reinforced textile (GE 20, GE 36, GE 46) or metal sheath (GE 65, GE 105)
- Tank in tough hydrocarbon resistant polythene (GE 20, GE 36, GE 46) or steel (GE 65, GE 105)
- Bayonet-type fuel tank cap
- Fuel tank drain plug



АКСЕССУАРЫ ПОД ЗАКАЗ / ACCESSORIES ON DEMAND

<p>ДАТЧИК УРОВНЯ ТОПЛИВА <i>FUEL LEVEL GAUGE</i></p>	<p>ФИЛЬТР ТОПЛИВНЫЙ СЪЕМНЫЙ <i>FUEL TANK FILLER FILTER</i></p>	<p>КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ПОДЪЕМА (4 ШТ.) <i>LIFTING BRACKETS (4 PIECES)</i></p>
		
<p>Мод. GE 36 - GE 46 - GE 65 - GE 105 Арт. 02AC508</p>	<p>Мод. GE 36 - GE 46 - GE 65 - GE 105 Арт. 02AC556</p>	<p>Мод. GE 65 - GE 105 Арт. 02AC511</p>
<p>КОМПЛЕКТ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ КОЛЁС Ø 250 мм <i>PNEUMATIC WHEELS KIT Ø 250 mm</i></p>	<p>КОМНАТНЫЙ ТЕРМОСТАТ +5/+30°C С КАБЕЛЕМ 10 м, ШТЕКЕРОМ 90° <i>ROOM THERMOSTAT +5/+30°C CABLE 10 m, PLUG 90°</i></p>	<p>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОМНАТНЫЙ ТЕРМОСТАТ -5/+50°C С КАБЕЛЕМ 10 м, ШТЕКЕРОМ 90° <i>HEAVY DUTY THERMOSTAT -5/+50°C CABLE 10 m, PLUG 90°</i></p>
		
<p>Мод. GE 65 Арт. 02AC598</p>	<p>Мод. 02AC581</p>	<p>Мод. 02AC582</p>
<p>Мод. GE 105 Арт. 02AC599</p>		
<p>ТЕЛЕЖКА С РУЧКОЙ И КОЛЕСАМИ <i>TROLLEY, HANDLE AND WHEELS</i></p>	<p>ФИЛЬТР ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО НАГРЕВА ТОПЛИВА <i>PRE-HEATED FUEL FILTER</i></p>	<p>ОДНОТРУБНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВЫНОСНОГО ТОПЛИВНОГО БАКА С ДЕАЭРАТОРОМ <i>SINGLE-PIPE EXTERNAL FUEL TANK CONNECTION KIT WITH DE-AERATOR</i></p>
		
<p>Мод. GE 20 Арт. 02AC596</p>	<p>Мод. GE 65 - GE 105 Арт. 02AC548</p>	<p>Мод. GE 65 - GE 105 Арт. 02AC632</p>

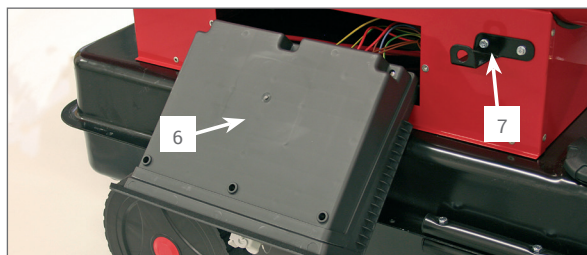
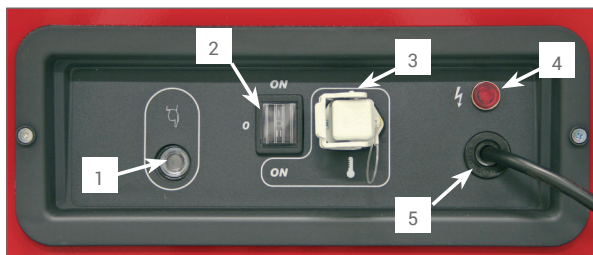
GE - МОБИЛЬНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ПРЯМОГО НАГРЕВА DIRECT FIRED MOBILE HEATERS



ВЕС И ГАБАРИТЫ БЕЗ УПАКОВКИ WEIGHTS AND DIMENSIONS MACHINE					В УПАКОВКЕ PACKAGING			
МОД/ MOD	A	B	C	Нетто/Net	X	Y	H	Брутто/Gross
	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
GE 20	720	300	450	20	760	320	425	23
GE 36	1.075	440	615	25	1.050	400	520	29
GE 46	1.075	440	630	38	1.050	400	580	45
GE 65	1.200	555	860	58	1.200	480	900	66
GE 105	1.492	670	1.005	86	1.690	620	1.050	107

		GE 20	GE 36	GE 46	GE 65	GE 105
артикул - code		02GE121-MY	02GE102-MY	02GE103-MY	02GE104-MY	02GE105-MY
ном. тепловая мощность N_i rated heating power H_i	(кВт- кКал/ч - kW-kcal/h)	20-17.234	36-31.002	46-39.568	65-55.885	105-90.252
ном. тепловая мощность N_s rated heating power H_s	(кВт- БТУ/ч kW-BTU/h)	21,4-73.110	38,4-131.512	49-167.850	69,3-237.067	111,1-380.331
КПД - thermal efficiency	(%)	100	100	100	100	100
производительность - air flow	(м ³ /ч - m ³ /h)	350	605	1.400	2.500	4.600
температура воздуха на выходе temperature rise	(при 20° C-а 20° C)	170	177	97	120	68
потребление топлива - consumption	(кг/ч - kg/h)	1,69	3,04	3,88	5,48	8,85
параметры электросети - electrical power	(В,~, Гц -V, ~, Hz)	230, 1, 50	230, 1, 50	230, 1, 50	230, 1, 50	230, 1, 50
потребляемая мощность power absorption	(Вт-W)	200	232	400	598	1.170
вместимость бака - tank capacity	(л-l)	17	42	42	65	105
количество на поддон - pallet quantities	(шт - pcs)	20	12	9	1	1

Распределительная коробка / Electrical control board



Схема

- 1 Кнопка перезапуска с индикатором отключения (красный), работы (зеленый) и ожидания (оранжевый)
- 2 Трехпозиционный переключатель
 - позиция 0 – выключен
 - позиция 1 – включен
 - позиция 2 - включен с комнатным термостатом, гигростатом, таймером
- 3 Разъём подключения комнатного термостата, гигростата, таймера
- 4 Индикатор подключения к сети
- 5 Вывод шнура питания
- 6 Пластиковый корпус (GE-GE/S 65, GE-GE/S 105, EC-EC/S 55, EC-EC/S 85)
- 7 Фиксатор шнура питания

Legend

- 1 Reset button with block (red), working (green) and stand-by (orange) indicator light
- 2 Three way control switch:
 - position 0 for stop
 - position 1 for "continuous" on
 - position 2 for on with ambient thermostat, humidostat, timer
- 3 Socket for ambient thermostat, humidostat, timer
- 4 Voltage warning light (connected to the mains)
- 5 Power cord outlet
- 6 Plastic cover (GE-GE/S 65, GE-GE/S 105, EC-EC/S 55, EC-EC/S 85)
- 7 Power cord bracket