



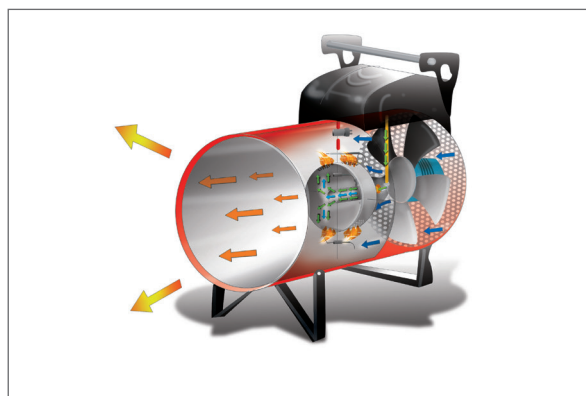
GP

МОБИЛЬНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА ПРЯМОГО НАГРЕВА
(РУЧНОГО И ЭЛЕКТРОННОГО ПОДЖИГА)





DIRECT FIRED MOBILE SPACE HEATERS (MANUAL AND AUTOMATIC)

GP - МОБИЛЬНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ПРЯМОГО НАГРЕВА (РУЧНОГО И ЭЛЕКТРОННОГО ПОДЖИГА)




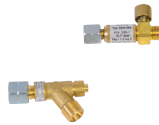
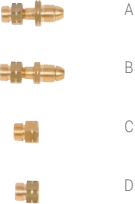

- Автоматическая встроенная горелка на газе пропан-бутан
 - Предохранительный термостат (Safety)
 - Температурный датчик пламени (M)
 - Ионизационный датчик-реле контроля пламени (A)
 - Шнур питания со штекером (0,3 м GP 10 - GP 18; 1,5 м GP 30 - GP 45 - GP 65 - GP 85 - GP 105)
 - Пьезоэлектрический поджиг (M)
 - Разъем подключения термостата, гигростата или таймера (A)
 - Функция контроля снижения подаваемого напряжения (GP 105A)
 - Соответствие нормам UNI EN 1596:2008
- Automatic built-in LPG burner
 - Safety thermostat
 - Thermal flame detector (M)
 - Electronic flame-control by an ionisation electrode (A)
 - Power cord with plug (0,3 m GP10 - GP18; 1,5 m GP30 - GP45 - GP65 - GP85 - GP105)
 - Piezoelectric ignition (M)
 - Set to be connected to a thermostat or a humidostat or a timer (A)
 - Low supply voltage control (GP105A)
 - Conforms to norms UNI EN 1596:2008



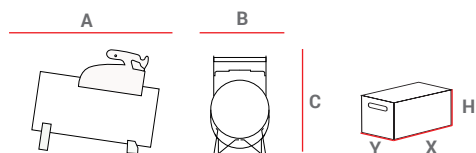
АКСЕССУАРЫ ПОД ЗАКАЗ / SUPPLIED ACCESSORIES

ШЛАНГ ГАЗОВЫЙ С ФИТИНГАМИ (1,5 м) GAS HOSE WITH CONNECTIONS (1,5 m)	РЕГУЛЯТОРЫ ДАВЛЕНИЯ PRESSURE REDUCERS			
		1	2	A Мод. GP 10 Тип/Туре Фикс/Fix bar 0,3
		1	3	B Мод. GP 18 Тип/Туре Регулируемый/Adjust. bar 0,7÷0,3
		1	4	C Мод. GP 30 - GP 45 - GP 65 - GP 85 - GP 105 Тип/Туре Регулируемый/Adjust. bar 1,5÷0,4
ПЕРЕХОДНИКИ ADAPTORS				
1 - Страна/Country	2 - Страна/Country	3 - Страна/Country	4 - Страна/Country	
AT/BG/CY/DK/DE/EE/LT/LV/MK/MT/RO/TR/NL/RU	NL	IT/GR/AL	BE/CZ/ES/FR/HR/HU/LU/PL/PT/SI/SK/MA/RU	

АКСЕССУАРЫ ПОД ЗАКАЗ / ACCESSORIES ON DEMAND

КОМНАТНЫЙ ТЕРМОСТАТ +5/+30°C С КАБЕЛЕМ 10 м, ШТЕКЕРОМ 90° ROOM THERM. +5/+30°C CABLE 10 m, PLUG 90°	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОМНАТНЫЙ ТЕРМОСТАТ -5/+50°C С КАБЕЛЕМ 10 м, ШТЕКЕРОМ 90° HEAVY DUTY THERM. -5/+50°C CABLE 10 m, PLUG 90°	ШЛАНГ ГАЗОВЫЙ С ФИТИНГАМИ (3 м) GAS HOSE WITH CONNECTIONS (3 m)
		
Мод. Универсальный Арт. 02AC581	Мод. Универсальный Арт. 02AC582	Мод. GP 30 - GP 45 - GP 65 - GP 85 - GP 105 Арт. 03AC511
КЛАПАН ГАЗОВЫЙ STOP GAS VALVE	ПЕРЕХОДНИКИ LPG ADAPTORS	КОМПЛЕКТ ТЕЛЕЖКИ TROLLEY KIT
		
Мод. GP 10 - GP 18 Арт. 03AC503	A - Страна/Country NO/SE/USA/CA/MEX/ AUS/NZ/RA Арт. 03AC508	Мод. GP 30 - GP45 - GP65 Арт. 03AC501
	B - Страна/Country GB/FI/IS Арт. 03AC507	
Мод. GP 30 - GP 105 Арт. 03AC504	C - Страна/Country BR Арт. 03AC509	Мод. GP 85 Арт. 03AC502
	D - Страна/Country CH/NL Арт. 03AC510	

GP - МОБИЛЬНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ПРЯМОГО НАГРЕВА
(РУЧНОГО И ЭЛЕКТРОННОГО ПОДЖИГА)
MOBILE DIRECT FIRED HEATERS (MANUAL AND AUTOMATIC)



МОД / MOD	ВЕС И ГАБАРИТЫ БЕЗ УПАКОВКИ WEIGHTS AND DIMENSIONS MACHINE				В УПАКОВКЕ PACKAGING			
	A	B	C	Нетто/Net	X	Y	H	Брутто/Gross
	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
GP 10 M	367	180	280	5	392	277	217	5,5
GP 18 M	425	180	280	5,5	447	277	217	6
GP 30 M - A	505	277	511	10	542	387	315	13,6
GP 45 M - A	575	277	511	12	610	387	315	15,4
GP 65 M - A	580	317	538	14	632	432	350	18,2
GP 85 M - A	700	317	538	16	732	432	350	19,8
GP 105 M - A	835	438	606	26	845	460	470	29,4

ВЕРСИЯ С РУЧНЫМ ПОДЖИГОМ / MANUAL VERSION

		GP 10M C	GP 18M C	GP 30M C	GP 45M C	GP 65M C	GP 85M C	GP 105M C
артикул - code		03GP101-MY	03GP102-MY	03GP103-MY	03GP104-MY	03GP105-MY	03GP106-MY	03GP107-MY
тепловая мощность Hs thermal power capacity Hs	(кВт - kW)	10,70	18,58 ÷ 11,3	31,40 ÷ 15,08	46,73 ÷ 22,76	66,25 ÷ 32,33	84,81 ÷ 40,95	108,71 ÷ 48,81
потребление газа G30 G30 gas consumption	(кг/ч -kg/h)	0,728	1,264 ÷ 0,768	2,131 ÷ 1,025	3,153 ÷ 1,538	4,472 ÷ 2,189	5,757 ÷ 2,779	7,371 ÷ 3,312
потребление газа G31 G31 gas consumption	(кг/ч -kg/h)	0,653	1,213 ÷ 0,744	2,014 ÷ 1,004	2,979 ÷ 1,454	4,268 ÷ 2,097	5,530 ÷ 2,458	6,899 ÷ 3,094
давление газа gas pressure	(бар - bar)	0,3	0,7 ÷ 0,3	1,5 ÷ 0,4	1,5 ÷ 0,4	1,5 ÷ 0,4	1,5 ÷ 0,4	1,5 ÷ 0,4
производительность air flow	(м³/ч - m³/h)	420	520	1.100	1.250	1.950	2.550	3.700
температура воздуха на выходе temperature rise	(°C)	35	35	49	62	87	65	71
параметры электросети electrical power	(В~Гц-V~Hz)	230, 1, 50	230, 1, 50	230, 1, 50/60	230, 1, 50/60	230, 1, 50/60	230, 1, 50	230, 1, 50
потребляемая мощность power absorption	(Вт-А - W-A)	46-0,30	50-0,40	90-0,55	112-0,70	140-0,87	240-1,15	400-1,95
количество на поддон pallet quantities	(шт - pcs)	72	72	36	24	24	18	12

ВЕРСИЯ С АВТОМАТИЧЕСКИМ ПОДЖИГОМ / AUTOMATIC VERSION

		GP 30A C	GP 45A C	GP 65A C	GP 85A C	GP 105A C
артикул- code		03GP153-MY	03GP154-MY	03GP155-MY	03GP156-MY	03GP157-MY
тепловая мощность Hs thermal power capacity Hs	(кВт - kW)	31,40÷15,08	46,73÷22,76	66,25÷32,33	84,81÷40,95	108,71÷48,81
потребление газа G30 G30 gas consumption	(кг/ч -Kg/h)	2,131÷1,025	3,153÷1,538	4,472÷2,189	5,757÷2,779	7,371÷3,312
потребление газа G31 G31 gas consumption	(кг/ч -Kg/h)	2,014÷1,004	2,979÷1,454	4,268÷2,097	5,530÷2,458	6,899÷3,094
давление газа - gas pressure	(бар - bar)	1,5÷0,4	1,5÷0,4	1,5÷0,4	1,5÷0,4	1,5÷0,4
производительность - air flow	(м³/ч- m³/h)	1.100	1.250	1.950	2.550	3.700
температура на выходе temperature rise	(°C)	49	62	87	65	71
параметры электросети electrical power	(В, ~, Гц - V, ~, Hz)	230, 1, 50/60	230, 1, 50/60	230, 1, 50/60	230, 1, 50	230, 1, 50
потребляемая мощность power absorption	(Вт-А - W-A)	90-0,55	112-0,70	140-0,87	240-1,15	400-1,95
количество на поддон - pallet quantities	(шт- pcs)	36	24	24	18	12