



CHRISTIES
REPAIRS
AND MAINTENANCE

GP - RANGE



GP

- Bruciatore di GPL incorporato
- Termostato di sicurezza
- Controllo con termocoppia e valvola gas (M)
- Controllo elettronico di fiamma con rilevazione a ionizzazione (A)
- Cavo alimentazione elettrica con spina (0,3 m GP10 - GP18; 1,5 m GP30 - GP45 GP65 - GP85 - GP105)
- Accensione manuale con sistema piezo-elettrico (M)
- Presa per collegamento a termostato, umidostato o timer (A)
- Controllo di bassa tensione di alimentazione (GP105A)
- Conforme alle normative 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



ACCESSORI IN DOTAZIONE / SUPPLIED ACCESSORIES

TUBO GAS CON RACCORDI (1,5 m) GAS HOSE WITH CONNECTIONS (1,5 m)	RIDUTTORI DI PRESSIONE PRESSURE REDUCERS			
			A Mod. GP 10 Tipo/Type Fisso/Fix bar 0,5	
			B Mod. GP 18 Tipo/Type Regolabile/Adjust. bar 0,7+0,5	
			C Mod. GP 30 - GP 45 - GP 55 - GP 85 - GP 105 Tipo/Type Regolabile/Adjust. bar 1,5+0,4	
ADATTATORI ADAPTORS				
1 - Paese/Country	2 - Paese/Country	3 - Paese/Country	4 - Paese/Country	
AT/BG/CY/DK/DE/EE/LT/LV/MK/MT/RO/TR/NL/RU	NL	IT/GR/AL	BE/CZ/ES/FR/HV/HU/LU/PL/PT/SI/SK/MA/RU	

ACCESSORI A RICHIESTA / ACCESSORIES ON DEMAND

TERMOSTATO AMBIENTE +5/+30°C CON CAVO L=10 m E SPINA 90° ROOM THERM. +5/+30°C CABLE 10 m, PLUG 90°	TERMOSTATO AGRICOLTURA/CANTIERE -5/+50°C CON CAVO L=10 m E SPINA 90° HEAVY DUTY THERM. -5/+50°C CABLE 10 m, PLUG 90°	TUBO GAS CON RACCORDI (3 m) GAS HOSE WITH CONNECTIONS (3 m)
Mod. Automatic Cod. 02ACS1	Mod. Automatic Cod. 02ACS2	Mod. GP 30 - GP 45 - GP 55 - GP 85 - GP 105 Cod. 05ACS11
VALVOLA DI SICUREZZA STOP GAS STOP GAS VALVE	ADATTATORI PER REGOLATORE LPG ADAPTORS	KIT CARRELLO TROLLEY KIT
Mod. GP 10 - GP 18 Cod. 05ACS3	A - Paese/Country NO/SE/USA/CA/MEX/ AUS/NZ/PA Cod. 05ACS3E B - Paese/Country GB/FI/IS Cod. 05ACS37	Mod. GP 30 - GP45 - GP65 Cod. 05ACS1
Mod. GP 30 - GP 105 Cod. 05ACS4	C - Paese/Country SR Cod. 05ACS39 D - Paese/Country CH/NL Cod. 05ACS10	Mod. GP 85 Cod. 05ACS2



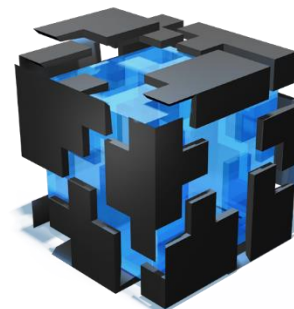
MOD	PESI E DIMENSIONI MACCHINA WEIGHTS AND DIMENSIONS MACHINE			IMBALLO PACKAGING				
	A	B	C	Netto/Net	X	Y	H	Largo/Depth
	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)
GP 10 M	367	180	280	5	392	277	217	5,5
GP 18 M	425	180	280	5,5	447	277	217	6
GP 30 M - A	505	277	511	10	542	367	315	13,5
GP 45 M - A	575	277	511	12	610	367	315	15,4
GP 65 M - A	590	317	538	14	632	430	350	18,2
GP 85 M - A	700	317	538	16	732	430	350	18,8
GP 105 M - A	835	458	606	26	845	460	470	29,4

VERSIONE MANUALE / MANUAL VERSION

	GP 10M	GP 18M	GP 30M	GP 45M	GP 65M	GP 85M	GP 105M
codice - code	090P101	090P102	090P103	090P104	090P105	090P106	090P107
potenza term. nominale max max rated heat power	107 [kW] [kcal/h - BTU/h]	18,58 [kW] [kcal/h - BTU/h]	31,4 [kW] [kcal/h - BTU/h]	46,73 [kW] [kcal/h - BTU/h]	66,25 [kW] [kcal/h - BTU/h]	84,81 [kW] [kcal/h - BTU/h]	108,71 [kW] [kcal/h - BTU/h]
potenza term. nominale min min rated heat power	107 [kW] [kcal/h - BTU/h]	11,3 [kW] [kcal/h - BTU/h]	15,08 [kW] [kcal/h - BTU/h]	22,76 [kW] [kcal/h - BTU/h]	32,38 [kW] [kcal/h - BTU/h]	40,95 [kW] [kcal/h - BTU/h]	48,81 [kW] [kcal/h - BTU/h]
consumo gas max max fuel consumption	[kg/h]	0,653	1,215	2,014	2,979	4,268	5,53
consumo gas min min fuel consumption	[kg/h]	0,653	0,744	1,004	1,454	2,097	2,458
pressione gas gas pressure	[bar]	0,5	0,7±0,3	1,5±0,4	1,5±0,4	1,5±0,4	1,5±0,4
rendimento heat efficiency	[%]	100	100	100	100	100	100
portata d'aria - air flow	[m³/h]	420	520	1.100	1.250	1.950	2.550
temperatura aria air temperature	±20°C [°C]	35	35	49	62	87	65
potenza elettrica power consumption 230V	[W]	46	50	90	112	140	240
alimentazione elettrica electrical power	[V - ph - Hz]	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
quantità per pallet pallet quantities	[pz - pcs]	72	72	36	34	34	18

VERSIONE AUTOMATICA / AUTOMATIC VERSION

	GP 30A	GP 45A	GP 65A	GP 85A	GP 105A
codice - code	090P153	090P154	090P155	090P156	090P157
potenza term. nominale max max rated heat power	31,4 [kW] [kcal/h - BTU/h]	46,73 [kW] [kcal/h - BTU/h]	66,25 [kW] [kcal/h - BTU/h]	84,81 [kW] [kcal/h - BTU/h]	108,71 [kW] [kcal/h - BTU/h]
potenza term. nominale min min rated heat power	15,08 [kW] [kcal/h - BTU/h]	22,76 [kW] [kcal/h - BTU/h]	32,38 [kW] [kcal/h - BTU/h]	40,95 [kW] [kcal/h - BTU/h]	48,81 [kW] [kcal/h - BTU/h]
consumo gas max - max fuel consumption	[kg/h]	2,014	2,979	4,268	5,53
consumo gas min - min fuel consumption	[kg/h]	1,004	1,454	2,097	2,458
pressione gas - gas pressure	[bar]	1,5±0,4	1,5±0,4	1,5±0,4	1,5±0,4
rendimento - heat efficiency	[%]	100	100	100	100
portata d'aria - air flow	[m³/h]	1.100	1.250	1.950	2.550
temperatura aria - air temperature	±20°C [°C]	49	62	87	65
potenza elettrica power consumption 230V	[W]	90	112	140	240
alimentazione elettrica - electrical power	[V - ph - Hz]	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
quantità per pallet - pallet quantities	[pz - pcs]	36	34	34	18



CHRISTIES
REPAIRS
AND MAINTENANCE

13 ASBESTOS ROAD, DAGGAFONTEIN, SPRINGS

WWW.CHRISTIES.CO.ZA

011-363-0722 / 2458 / 6005

jacques@christies.co.za

deon@christies.co.za

m.christie@christies.co.za

VAT: 4240202863 – REG: 2002 / 096148 / 23

BEE – Level 4