

GY 3200G - GY 3200GS

GENERADOR A GASOLINA

PETROL POWER GENERATOR

Ref.: GY363200 - GY363200S



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS

			GY 3200G	GY 3200GS
MOTOR MOTOR	Marca	Brand	GOODYEAR Licensed	GOODYEAR Licensed
	Modelo	Model	OHV 4T Monocilindrico - OHV 4 stroke single cylinder	OHV 4T Monocilindrico - OHV 4 stroke single cylinder
	Cilindrada (cc)	Displacement (cc)	212	212
	Diámetro x Carrera (mm)	Bore x stroke (mm)	70 x 55	70 x 55
	Potencia Nominal (Kw / hp)	Rated Power (Kw / hp)	3,80 / 5,1 (3600 rpm)	3,80 / 5,1 (3600 rpm)
	Potencia Máxima (Kw / hp)	Max. Power / (Kw / hp)	5,2Kw / 7 HP	5,2Kw / 7 HP
	Par de Arranque (Nm)	Start torque (Nm)	≥ 1,5 N.m	≥ 1,5 N.m
	Par Máximo (Nm)	Max. Torque (Nm)	12 N.m / 3000 rpm	12 N.m / 3000 rpm
	Relación de compresión	Compression ratio	8,2 : 1	8,2 : 1
	Capacidad depósito combustible (ml)	Fuel tank capacity (ml)	15000	15000
	Consumo (g / kW / n)	Consumption (g / kW.h)	395	395
	Refrigeración	Cooling system	Aire forzada / Forced air	Aire forzada / Forced air
	Capacidad aceite (ml)	Oil tank capacity (ml)	600	600
	Sistema de encendido	Start	Magneto transistorizado / Transistorized magneto	Magneto transistorizado / Transistorized magneto
Alerta aceite indicador LED	LED oil alert	Si / Yes	Si / Yes	
Sistema de arranque	Ignition	Manual / Recoil	Manual / Recoil	
GENERADOR GENERATOR	Tensión nominal AC	AC Rated voltage	230 V	110 V / 220 V
	Corriente nominal (A)	Rated current (A)	13 A	11,4 A
	Tensión nominal DC	DC Rated voltage	12V / 8,3 A	12V / 8,3 A
	Potencia máxima hasta 1000 m.s.n.m	Max Power up to 1000 mamsl	3,0 kW	3,2 Kw
	Potencia nominal hasta 1000 m.s.n.m	Rated power up to 1000 mamsl	2,7 kW	2,8 Kw
	Frecuencia nominal	Rated frequency	50 Hz	60 Hz
	Toma monofásica	Single phase socket	2 unit (230V - 16A)	4 unit (110V) 1 unit (220V)
	Velocidad nominal	Rated speed	3000 rpm	3600 rpm
	Grado de protección IP	IP protection	IP 44	IP 44
	Eficiencia energética	Energetic efficiency	80 %	80 %
	Factor de Potencia nominal	Rated power factor	1 (cos)	1 (cos)
	Tipo de regulación de voltaje	Voltage regulator type	AVR	AVR
	Voltímetro digital	Digital Voltmeter	SI	SI
Cuenta horas Digital Total / Parcial	Digital hour counter total / partial	SI	SI	
Cuenta Hz Digital	Digital Hz counter	SI	SI	
CONSTRUCCION CONSTRUCTION	Chasis	Chassis	Tubular	Tubular
	Peso neto (Kg)	Net weight (Kg)	45	45
	Peso bruto (Kg)	Gross weight (Kg)	47	47
EMBALAJE PACKING	Dimensiones (mm)	Dimensions (mm)	625 x 500 x 500	625 x 500 x 500
	Capacidad contenedor (20"/ 40"/ 40HQ)	Container load (20"/ 40"/ 40HQ)	161 / 336 / 412	161 / 336 / 412
	Código EAN	EAN Code	8434691027770	8434691317406
OTRAS CARACTERÍSTICAS OTHER SPECIFICATIONS	- Diferencial térmico		- Thermal Differential	
	- Sensor de Aceite		- Oil Sensor	
	- Toma de tierra		- Ground connector	

