

GY8000E

GENERADOR A GASOLINA
PETROL POWER GENERATOR



Ref.: GY368000E

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS

			GY8000E
MOTOR MOTOR	Marca	Brand	GOODYEAR Licensed
	Modelo	Model	OHV 4T Monocilindrico - OHV 4 stroke single cylinder
	Cilindrada (cc)	Displacement (cc)	459
	Diámetro x Carrera (mm)	Bore x stroke (mm)	92 x 69
	Potencia Nominal (Kw / hp)	Rated Power (Kw / hp)	9,8 / 13,13 (3600 rpm)
	Potencia Máxima (Kw / hp)	Max. Power (Kw / hp)	10,3 / 13,8 (3600 rpm)
	Par de Arranque (Nm)	Start torque (Nm)	≥ 2,1 N.m
	Par Máximo (Nm)	Max. Torque (Nm)	28,0 N.m / 2800 rpm
	Relación de compresión	Compression ratio	8.3 : 1
	Capacidad depósito combustible (ml)	Fuel tank capacity (ml)	30000
	Consumo (g / kW / h)	Consumption (g / kW.h)	374
	Refrigeración	Cooling system	Aire forzada / Forced air
	Capacidad aceite (ml)	Oil tank capacity (ml)	1100
	Sistema de encendido	Start	Magneto transistorizado / Transistorized magneto
	Alerta aceite indicador LED	LED oil alert	SI / Yes
	Sistema de arranque	Ignition	Manual - Eléctrico / Recoil - Electric
GENERADOR GENERATOR	Tensión nominal AC	AC Rated voltage	230 V
	Corriente nominal (A)	Rated current (A)	34 A
	Tensión nominal DC	DC Rated voltage	12V / 8,3 A
	Potencia máxima hasta 1000 m.s.n.m	Max Power up to 1000 mamsl	7,5 kW
	Potencia nominal hasta 1000 m.s.n.m	Rated power up to 1000 mamsl	8,0 kW
	Frecuencia nominal	Rated frequency	50 Hz
	Toma monofásica	Single phase socket	2 unit (230V - 16A)
	Velocidad nominal	Rated speed	3000 rpm
	Grado de protección IP	IP protection	IP 44
	Eficiencia energética	Energetic efficiency	85 %
	Factor de Potencia nominal	Rated power factor	1 (cos)
	Tipo de regulación de voltaje	Voltage regulator type	AVR
	Voltímetro digital	Digital Voltmeter	SI
Cuenta horas Digital Total / Parcial	Digital hour counter total / partial	SI	
Cuenta Hz Digital	Digital Hz counter	SI	
CONSTRUCCION CONSTRUCTION	Chasis	Chassis	Tubular
	Peso neto (Kg)	Net weight (Kg)	98
	Peso bruto (Kg)	Gross weight (Kg)	102
EMBALAJE PACKING	Dimensiones (mm)	Dimensions (mm)	725 x 585 x 590
	Capacidad contenedor (20"/ 40"/ 40HQ)	Container load (20"/ 40"/ 40HQ)	96 / 192 / 240
	Código EAN	EAN Code	8434691303294
OTRAS CARACTERÍSTICAS OTHER SPECIFICATIONS	- Diferencial térmico	- Thermal Differential	
	- Sensor de Aceite	- Oil Sensor	
	- Toma de tierra	- Ground connector	

