

# DGR 12000ES - DGRT 12000ES

GENERADOR A GASOLINA

PETROL POWER GENERATOR



Ref.: DGR12000ES - DGRT12000ES

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS

			DGR 12000ES	DGRT 12000ES
<b>MOTOR</b> MOTOR	Marca	Brand	DUCATI Licensed	DUCATI Licensed
	Modelo	Model	OHV 4T Doble cilindrico - OHV 4 stroke double cylinder	OHV 4T Doble cilindrico - OHV 4 stroke double cylinder
	Cilindrada (cc)	Displacement (cc)	670	670
	Diámetro x Carrera (mm)	Bore x stroke (mm)	78 x 70	78 x 70
	Potencia Máxima	Max. Power	22 HP	22 HP
	Par Máximo (Nm)	Max. Torque (Nm)	45 N.m	45 N.m
	Relación de compresión	Compression ratio	8.5 : 1	8.5 : 1
	Capacidad depósito combustible (ml)	Fuel tank capacity (ml)	36000	36000
	Consumo (g / kW .h)	Consumption (g / kW.h)	374	374
	Refrigeración	Cooling system	Aire forzada / Forced air	Aire forzada / Forced air
	Capacidad aceite (ml)	Oil tank capacity (ml)	1600	1600
	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	Eléctrico / Electric	Eléctrico / Electric
<b>GENERADOR</b> GENERATOR	Tensión nominal AC	AC Rated voltage	230V Monofásico / 230V Single-phase	220V Monofásico - 380V Trifásico / 220V Single-phase - 380V Three-phase
	Corriente nominal (A)	Rated current (A)	50 A	16.7 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	12 kW	12 kW (Monofásico y trifásico) / 12 kW (Single-phase & 3-phase)
	Potencia nominal hasta 1000 m.s.n.m	Rated power up to 1000 mamsl	11 kW	11 kW (Monofásico y trifásico) / 11kW (Single-phase & 3-phase)
	Frecuencia nominal	Rated frequency	60 Hz	60 Hz
	Toma monofásica	Single phase socket	3 unit (V/A)	2 unit (V/A)
	Toma trifásica	Three phase socket	-	1 unit (V/A)
	Velocidad nominal	Rated speed	3600 rpm	3600 rpm
	Grado de protección IP	IP protection	IP 44	IP 44
	Factor de Potencia nominal	Rated power factor	1 (cos)	0,8 (cos)
	Tipo de regulación de voltaje	Voltage regulator type	AVR	AVR
	Voltímetro digital	Digital Voltmeter	Si / Yes	Si / Yes
Cuenta horas Digital Total / Parcial	Digital hour counter total / partial	Si / Yes	Si / Yes	
Cuenta Hz Digital	Digital Hz counter	Si / Yes	Si / Yes	
<b>CONSTRUCCION</b> CONSTRUCTION	Chasis	Chassis	Tubular	Tubular
	Peso neto (Kg)	Net weight (Kg)	150	150
	Peso bruto (Kg)	Gross weight (Kg)	160	160
<b>EMBALAJE</b> PACKING	Dimensiones (mm)	Dimensions (mm)	845 x 620 x 810	845 x 620 x 810
	Capacidad contenedor (20"/40"/40HQ)	Container load (20"/40"/40HQ)	48 / 104 / 156	48 / 104 / 156
	Código EAN	EAN Code	8434691267312	8434691267329
<b>OTRAS CARACTERÍSTICAS</b> OTHER SPECIFICATIONS	- Diferencial térmico	- Thermal Differential		
	- Sensor de Aceite	- Oil Sensor		
	- Toma de tierra	- Ground connector		

