

## Características Técnicas

Frecuencia Hz	50HZ
Voltaje V	230V
Potencia Nominal W / Kw / (Amp)	3600 / 3.6 / (16,37A)
Potencia Máxima W / Kw / (Amp)	3800 / 3.8 / (17,27A)
Fase	monofásico
Factor de Potencia (cosφ)	1
Autonomía con 50% de carga Hr	12
Capacidad estanque combustible L	9
Nivel de ruido a 7 metros db(A)	62
Estructura gabinete	Insonorizado
Dimensiones Largo x ancho x Altura mm	630x460x525
Peso equipo kg	40



## Indicaciones del Panel

- Interruptor Encendido / Apagado
- Luz indicadora nivel aceite (roja)
- Luz indicadora sobrecarga (roja)
- Luz indicadora corriente alterna AC (verde)
- Botón control potencia ESC
- Interruptor automático corriente AC
- Enchufe Chuco 230V
- Interruptor automático corriente DC
- Enchufe DC 12V 8.3A
- Enchufe DC 5V 2.1A
- Conexión tierra

## Características Técnicas Motor **Modelo GK225V-i**

Tipo motor	motor OHV - 4 tiempos - monocilíndrico - enfriado por aire
Cilindrada cc	223
Diámetro de carrera mm	70*58
Relación compresión	8,7 : 1
Potencia nominal Hp / rpm	6 / 3600
Potencia Máxima Hp/ rpm	6,5 / 3800
Velocidad motor rpm	3000 / 3600
Sistema lubricación	Resalpique
Aceite lubricante recomendado	10W30
Capacidad de aceite L	0,55
Sistema de arranque	manual - piola retráctil

## Características Técnicas Alternador

Tipo	Cepillo
Sistema de excitación	auto excitación
Sistema de conexión	Sin escobillas
Clase de aislación	F
Polos	3
Potencia Nominal W / Kw	3600 / 3.6
Potencia máxima W / kW	3800 / 3.8
Voltage nominal V	220