

### www.KTCEP.com



#### GENERADOR MONOFÁSICO DIÉSEL SILENCIOSO DE EMERGENCIA

Referencia 437-SDG8-1 Versión 2020 **ESPECIFICACIONES** 

Tipo AC - Monofásico Potencia Máxima 7000 W Potencia Nominal 6500 W Voltaje Nominal Salida AC 115 / 230 V Frecuencia Nominal 60 Hz Factor de Potencia 1.0 Tipo de Batería 12 Vdc - 36 Ah Voltaje Nominal Salida DC 12 V

Corriente Nominal Salida DC 6 A

Capacidad Tanque de Diésel 16 L

Salidas USB Nο

Sistema de Encendido Eléctrico Regulador de Voltaje AVR (Digital) Tiempo Máximo de Trabajo

Continuo

Puerto ATS Si (en Panel)

Tipo 1 Cilíndro / 4 Tiempos / Inyección Directa / Refrigerado por Aire

Combustible Diésel

Potencia Máxima\* 13.0 Hp / 3600 rpm

Potencia Nominal 11.0 Hp

Torque Nominal 25 Nm / 2800 rpm

Cilindraje 499 cc Velocidad Máxima 3600 rpm Sistema de Lubricación Presión / Salpique

Filtro de Aire Seco

Capacidad Tanque de Aceite 1.65 L

**Diámetro x Recorrido** 92 x 75 mm

Aceite de Lubricación SAE 15W40 Grado CD o CF

\*La Potencia Máxima es medida de acuerdo con la norma SAE J1940 / SAE J1995

## INFORMACIÓN ADICIONAL

- Manejo de Herramientas eléctricas.
- Sistema de respaldo de energía en edificios, hogares, fincas, etc.
- · Construcción y carreteras. **Aplicaciones recomendadas** 
  - · Aplicaciones profesionales e industriales.
  - Food trucks (puestos de comida callejeros).
  - Eventos (conciertos, ferias, fiestas, competiciones deportivas, etc).
  - Entre otros.
  - · Clavijas (Plugs).
  - Cable salida DC para carga Baterías.
  - Kit de herramientas.
  - **Accesorios incluidos**
- Ruedas y manija. • Batería
- Manual de usuario en español para el uso, mantenimiento, solución de problemas, etc.



# www.KTCEP.com



## GENERADOR MONOFÁSICO DIÉSEL SILENCIOSO DE EMERGENCIA

Referencia	437-SDG8-1	
Versión 2020-02		
Descripciones adicionales	equipo.  • Selector de voltaje – Para poder utilizar el 100% de 230V).  • Display Digital – Para monitorear con mayor preci voltaje, frecuencia, potencia de salida, amperaje de	durabilidad. r fluctuación de la frecuencia, arranque de motores to y ligero, cuenta con ruedas y manija para mover el e la potencia en cualquiera de las dos salidas AC (115 o sión diversos parámetros del generador tales como, salida y horas de uso. lega el motor si detecta que el nivel de aceite esta bajo.
Largo	90 centímetros	
Ancho	52 centímetros	
Alto	70 centímetros	
	147 Kilogramos	
Garantía	1 año o 1000 Horas de Uso (Lo primero que ocurra)	