



GENERADOR DE RESPALDO 651 kVA DIÉSEL MOTOR VOLVO

Para aplicaciones donde un generador de energía compacto, tolerante a altas cargas de trabajo y resistente en cualquier entorno, esta es la elección correcta. El generador de energía diesel Generac cubre un amplio rango de potencia y puede ser utilizado en diversas aplicaciones, tales como: industrias, supermercados, hospitales, hoteles, construcción civil, leasing, entre otras.



Ficha técnica

Modelo	VWE650
Potencia emergencia (LTP)	651 kVA
Potencia continua (PRP)	593 kVA
Características motor	
Marca motor	Volvo
Modelo motor	TAD1642GE
Nº cilindros	6
Sistema de refrigeración	Enfriado hidráulicamente
Aspiración	Turboalimentado
Regulador de serie	Electrónico
Sistema de lubricación	
Capacidad aceite (L)	48
Características del alternador	
Marca alternador	WEG
Tipo de conexión	Estrella (Neutro Accesible)
Regulación estándar AVR	Electrónico
Características del equipo	
Dimensiones: largo, ancho, alto (mm)	4.400 x 1.500 x 2.200
Peso (kg)	5.397
Combustible	Diésel
Consumo de combustible 75% PRP (L/H)	88,8
Capacidad de combustible (L)	636

Características Motor

- Protección de hélice del radiador.
- Silencioso de escape con flexible en acero.
- Solenoide de bloqueo de combustible.
- Sistema cerrado de líquido refrigerante.
- Radiador instalado de fábrica.
- Extensión del drenaje del radiador.
- Extensión para drenaje de aceite.
- Alternador de carga de la batería.
- Motor de arranque activado por solenoide.

Características Alternador

- Trifásico 208V, 220V, 380V, 440V o 408V.
- Factor de potencia 0,8
- Clase de aislamiento H
- Rotor ventilado
- Paso acortado de 2/3
- Excitación sin escobillas

