



GENERADOR DE RESPALDO 112 kVA DIÉSEL MOTOR PERKINS

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	PWE110
Potencia emergencia (LTP)	112 kVA
Potencia continua (PRP)	102 kVA
Características motor	
Marca motor	Perkins
Modelo motor	1104C-44TAG2
Nº cilindros	4
Sistema de refrigeración	Líquido
Aspiración	Turbocharged
Regulador de serie	Mecánico
Sistema de lubricación	
Capacidad aceite (L)	8
Características del alternador	
Marca alternador	WEG
Tipo de conexión	Estrella (Neutro Accesible)
Regulación estándar AVR	Electrónico
Características del equipo	
Dimensiones: largo, ancho, alto (mm)	2.400 x 1.000 x 1.683
Peso (kg)	1.388
Combustible	Diésel
Consumo de combustible 75% PRP (L/H)	17,1
Capacidad de combustible (L)	183

Características Motor

- Protección de hélice del radiador.
- Silencioso de escape con flexible en acero.
- Suministrado con aceite lubricante.
- Solenoide de bloqueo de combustible.
- Sistema cerrado de líquido refrigerante.
- Radiador instalado de fábrica.
- Extensión del drenaje del radiador.
- Líquido de refrigeración con anticongelante de etileno glicol.
- Alternador de carga de la batería.
- Batería de plomo-ácido con cables.
- Motor de arranque activado por solenoide.

Características Alternador

- Trifásica 380V o 400V
- Factor de potencia 0,8
- Clase de aislamiento H
- Rotor ventilado
- Paso acortado de 2/3
- Excitación tipo sin cepillo (sin cepillos)

