

XQ5200 TURBINA MOBIL

PODER DE RENTA CUÁNDO Y DONDE USTED LO NECESITA

El XQ5200 es la respuesta a su necesidad para el término corto que engendra la capacidad que es ambos económico y ambientalmente amistoso. Diseñado como un sistema local que engendra donde emisiones bajas, arreglo rápido y operación segura son críticos, el xq5200 es basado en el conjunto probado SOLAR 5.2 MW Taurus 60 del generador de turbina de gas incluye éstas características.

FÁCIL DE INSTALAR Y TRASLADAR:

- El diseño transportable por la carretera
- Diseño modular para el arreglo y la conexión rápida
- Ninguna base concreta requerida
- Diseño compacto para reducir espacio
- Certificado CSA (Acuerdo de Apoyo al Cliente)

AMBIENTALMENTE AMISTOSO

- Las emisiones bajas, Utilizando sistema de Combustión de SOLONOX
- Ningunas emisiones Visibles
- El paquete atenuado para operacion callada
- El diseño Bajo del perfil para aminorar la altura instalada
- Fácil de permitir

SOLUCION FLEXIBLE

- Opciones cortas y a largo plazo de renta disponibles
- 5.2 MW de produccion, o 12.47 o 13.8 Kilovoltios, 60 Hertz
- 4.9MW, 11kV, 50 Hertz disponible
- Flexibilidad de combustible, el gas natural o el diesel

SOLUCIÓN DE SISTEMAS COMPLETO

- Arreglo y comisionamiento
- El mantenimiento es incluido
- Operadores disponibles
- Preparación de sitio
- Transformadores

CARACTERÍSTICAS OPERACIONALES

- Despachable para ser en línea en seis minutos (del comienzo frío)
- Controle las Opciones de Sistema para la Operación Remota
- Switchgear de grado de utilidad con módulo protector programmable
- El Control de KVAR para la capacidad reactiva excelente del poder



GENERADOR NOMINAL EL DESEMPEÑO FIJO

En el centro del XQ5200 es Solar 5.2 Taurus™ de MW 60 turbina industrial de gas, con una población de más de 1,000 unidades en el campo. El XQ5200 combina las características y los beneficios del probado Taurus 60 turbina industrial de gas con un sistema móvil que es fácil de trasladar y conectar.

Poder de Salida kW

ISO: 15° C, Nivel del mar

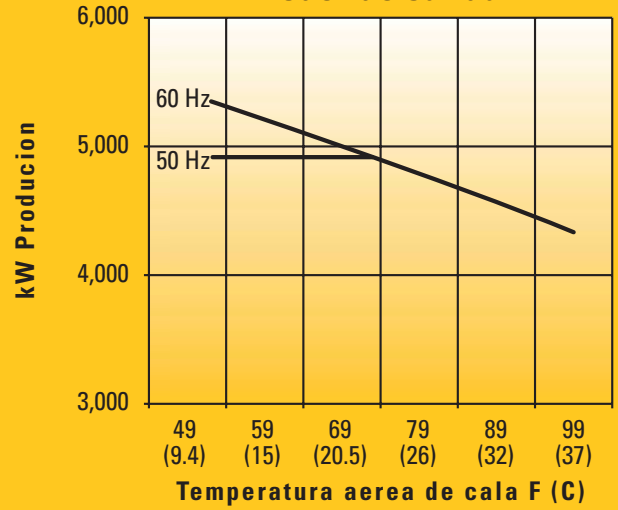
5,200 @ 60 Hz

4,900 @ 50 Hz

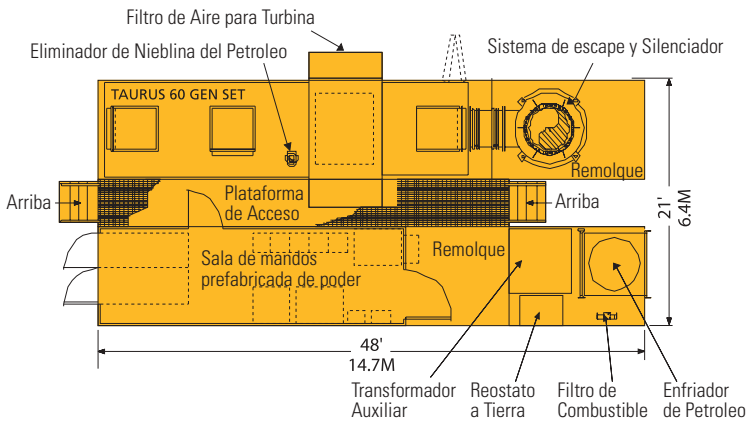
Tasa de Calor Btu/kW-hr

11,263

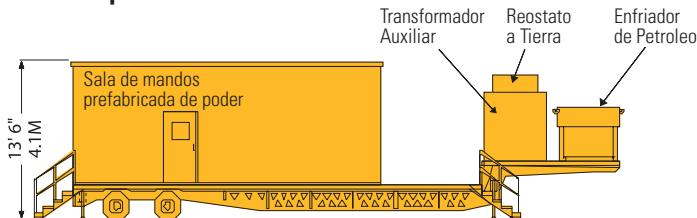
Poder de salida



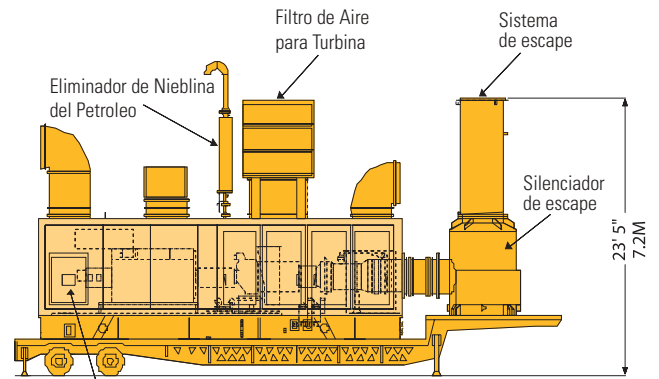
DIMENSIONES TÍPICAS



Vista de plan de instalacion



Modulo de control a poder



Generador de modulo fijo



Caterpillar es una marca registrada de Caterpillar Inc.
Solar, Taurus y SoLoNOx son marcas registradas de Solar Turbines Incorporated
Las especificaciones son sujetas a cambio sin notificacion.

