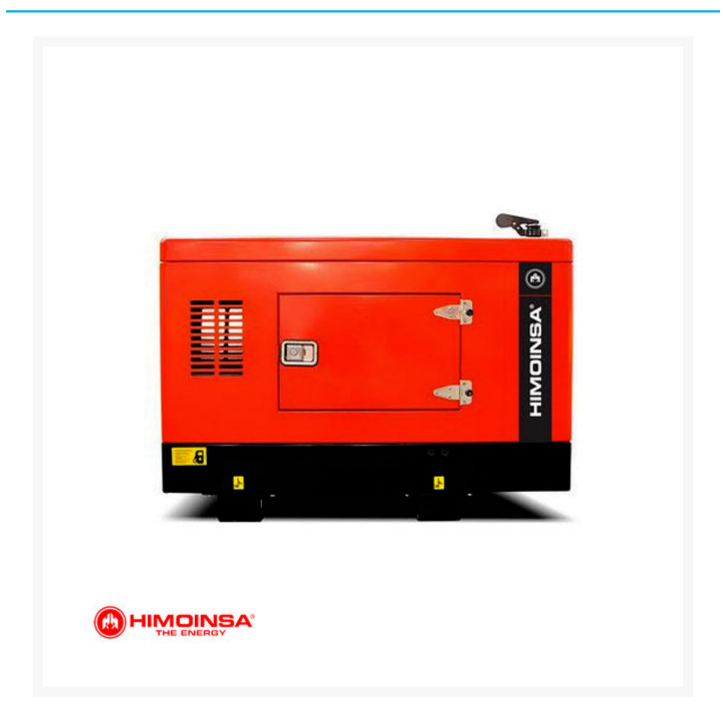
El Alto • Av 6 de Marzo Frente Cuartel Ingavi • Telf: 2-2819770 Cochabamba • Av. Blanco Galindo • Km. 5 • Tel.: 4-4442153 Santa Cruz • Av. Cristo Redentor N° 470 • Tel.: 3-3424000

Grupo electrógeno trifásico 13 KVA

Product Images



Descripción

Grupo electrógeno Himoinsa diesel HYW-13 T5 cuenta con un motor diésel, modelo 3TNV88 BGGEH de 4 tiempos con inyección

directa fabricado por YANMAR. El Himoinsa HYW-13 T5, también cuenta con un alternador auto-excitado sin escobillas el cual tiene asignado un grado de protección mecánica IP23.

El generador diésel HYW-13 T5 de Himoinsa tiene un radiador con ventilador soplante y filtro de aire seco. Respecto de la seguridad cuenta con protecciones de partes calientes y protecciones de partes móviles.

La estructura del chasis del grupo electrónego HYW-13 T5 es de acero e integra amortiguadores antivibratorios y tanque de combustible integrado en el propio chasis. Este grupo electrógeno de altas prestaciones y gran potencia es perfecto para apoyar tu instalación o kit solar frente a consumos muy elevados.

Motor

- · Motor diesel.
- · 4 tiempos.
- · Refrigerado por agua.
- · Arranque eléctrico 12V.
- · Radiador con ventilador soplante.
- · Filtro decantador (nivel visible).
- · Regulación mecánica.
- · Filtro de aire en seco.
- · Protecciones de partes calientes.
- · Protecciones de partes móviles.

Alternador

- · Autoexcitado y autorregulado.
- · Protección IP23.
- · Aislamiento clase H.

Sistema Eléctrico

- · Cuadro eléctrico de control y potencia, con aparatos de medida y central de control (según necesidad y configuración).
- · Protección magnetotérmica tetrapolar.
- · Protección diferencial regulable (tiempo y sensibilidad) de serie en M5 y AS5 con protección magnetotérmica.
- · Cargador de batería (incluido en grupos con cuadro de versión automática).
- \cdot Resistencia de caldeo (de serie en grupos con cuadro de versión automática).
- · Alternador de carga de baterías con toma de tierra.
- · Bateria/s de arranque instaladas.
- · Instalación eléctrica de toma de tierra, con conexión prevista para pica de tierra (pica no suministrada).

Opcional : · Desconectador de batería/s

Versión Insonoro

- · Kit de extracción de aceite del cárter.
- · Versatilidad para el montaje de chasis de gran capacidad con depósito metálico.
- · Chasis Acero.
- · Amortiguadores antivibratorios.
- · Tanque de combustible integrado en el chasis.
- · Aforador de nivel de combustible.
- · Pulsador parada de emergencia.
- · Carrocería fabricada con chapa de alta calidad.
- · Alta resistencia mecánica.
- · Baio nivel de emisiones sonoras.
- · Insonorización a base de lana de roca volcánica de alta densidad.
- · Acabado superficial a base de polvo de poliéster epoxídico (ensayo de niebla salina superior a 1000h).
- · Total acceso a mantenimientos (agua, aceite y filtros sin desmontar capot)
- · Chasis estanco (hace función de doble pared retención líquidos)
- · Tapón drenaje depósito
- · Tapón drenaje chasis
- · Silencioso residencial de acero de -35db.

Opcional: · Bomba de trasiego de combustible.

Additional Information

MarcaHimoinsaModeloHYW-13 T5Marca del motorYANMARPotencia nominal12.5kW - prp; 13.4kW - standbyRégimen de funcionamiento1,500 rpmTensión estándar400 VTensiones disponibles230 - 230/132 - 400/230 VTipo de servicioIndustrialConsumo de combustible3.59 l/h - prp; 3.9 l/h - standbyCombustibleDiéselCapacidad tanque combustible22 ltTipo de equipoCerrado e insonorizadoLargo x ancho x alto1,475 x 750 x 1,264 mmNivel de ruido59 dBAutonomía8 hrs		
Marca del motorYANMARPotencia nominal12.5kW - prp; 13.4kW - standbyRégimen de funcionamiento1,500 rpmTensión estándar400 VTensiones disponibles230 - 230/132 - 400/230 VTipo de servicioIndustrialConsumo de combustible3.59 l/h - prp; 3.9 l/h - standbyCombustibleDiéselCapacidad tanque combustible22 ltTipo de equipoCerrado e insonorizadoLargo x ancho x alto1,475 x 750 x 1,264 mmNivel de ruido59 dB	Marca	Himoinsa
Potencia nominal 12.5kW - prp ; 13.4kW - standby Régimen de funcionamiento 1,500 rpm Tensión estándar 400 V Tensiones disponibles 230 - 230/132 - 400/230 V Tipo de servicio Industrial Consumo de combustible 3.59 l/h - prp; 3.9 l/h - standby Combustible Diésel Capacidad tanque combustible 22 lt Tipo de equipo Cerrado e insonorizado Largo x ancho x alto 1,475 x 750 x 1,264 mm Nivel de ruido 59 dB	Modelo	HYW-13 T5
Régimen de funcionamiento 1,500 rpm Tensión estándar 400 V Tensiones disponibles 230 - 230/132 - 400/230 V Tipo de servicio Industrial Consumo de combustible 3.59 l/h - prp; 3.9 l/h - standby Combustible Diésel Capacidad tanque combustible 22 lt Tipo de equipo Cerrado e insonorizado Largo x ancho x alto 1,475 x 750 x 1,264 mm Nivel de ruido 59 dB	Marca del motor	YANMAR
Tensión estándar 400 V Tensiones disponibles 230 - 230/132 - 400/230 V Tipo de servicio Industrial Consumo de combustible 3.59 l/h - prp; 3.9 l/h - standby Combustible Diésel Capacidad tanque combustible 22 lt Tipo de equipo Cerrado e insonorizado Largo x ancho x alto 1,475 x 750 x 1,264 mm Nivel de ruido 59 dB	Potencia nominal	12.5kW - prp ; 13.4kW - standby
Tensiones disponibles 230 - 230/132 - 400/230 V Tipo de servicio Industrial Consumo de combustible 3.59 l/h - prp; 3.9 l/h - standby Combustible Diésel Capacidad tanque combustible 22 lt Tipo de equipo Cerrado e insonorizado Largo x ancho x alto 1,475 x 750 x 1,264 mm Nivel de ruido 59 dB	Régimen de funcionamiento	1,500 rpm
Tipo de servicio Consumo de combustible 3.59 l/h - prp; 3.9 l/h - standby Combustible Diésel Capacidad tanque combustible 22 lt Tipo de equipo Cerrado e insonorizado Largo x ancho x alto 1,475 x 750 x 1,264 mm Nivel de ruido 59 dB	Tensión estándar	400 V
Consumo de combustible Combustible Diésel Capacidad tanque combustible Tipo de equipo Cerrado e insonorizado Largo x ancho x alto 1,475 x 750 x 1,264 mm Nivel de ruido 3.59 l/h - prp; 3.9 l/h - standby Diésel Capacidad tanque combustible 122 lt 1,475 x 750 x 1,264 mm 59 dB	Tensiones disponibles	230 - 230/132 - 400/230 V
Combustible Diésel Capacidad tanque combustible 22 lt Tipo de equipo Cerrado e insonorizado Largo x ancho x alto 1,475 x 750 x 1,264 mm Nivel de ruido 59 dB	Tipo de servicio	Industrial
Capacidad tanque combustible 22 lt Tipo de equipo Cerrado e insonorizado Largo x ancho x alto 1,475 x 750 x 1,264 mm Nivel de ruido 59 dB	Consumo de combustible	3.59 l/h - prp; 3.9 l/h - standby
Tipo de equipo Cerrado e insonorizado Largo x ancho x alto 1,475 x 750 x 1,264 mm Nivel de ruido 59 dB	Combustible	Diésel
Largo x ancho x alto 1,475 x 750 x 1,264 mm Nivel de ruido 59 dB	Capacidad tanque combustible	22 lt
Nivel de ruido 59 dB	Tipo de equipo	Cerrado e insonorizado
	Largo x ancho x alto	1,475 x 750 x 1,264 mm
Autonomía 8 hrs	Nivel de ruido	59 dB
	Autonomía	8 hrs