

DGVR 250 ST

Gama RentalPlus



MOTOR EU STAGE V



Peso con líquidos
sin combustible:
3400 kg



Dimensiones
Plat EK-EU5:
L: 4058 mm
W: 1656 mm
H: 2071 mm

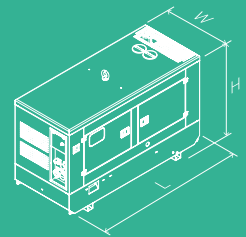


Imagen orientativa. Dagartech se reserva el derecho a modificar los datos de esta ficha técnica sin previo aviso. El peso del equipo puede variar en función del equipamiento.



Directivas y Normativas

CONDICIONES AMBIENTALES NORMA ISO 8528-1:2018: 25°C, 100kPa y 30% humedad relativa:

- **Prime Power (PRP):** Datos de potencia eléctrica disponible a carga variable sin límite de horas por año. Está permitida una sobrecarga del 10% durante 1h de cada 12. De acuerdo a ISO 8528-1:2018.
- **Emergency Standby Power (ESP):** Datos de potencia eléctrica disponible a carga variable en caso de emergencia de acuerdo a ISO 8528-1:2018.

El Grupo Electrónico DAGARTECH dispone de mercado CE que incluye las siguientes directivas:

- **2006/42/CE.** Directiva de seguridad de máquinas.
- **EN ISO 8528-13:2016. Parte 13: Seguridad.** Grupos electrógenos de corriente alterna accionados por motores alternativos de combustión interna.
- **2014/30/UE. Directiva de Compatibilidad Electromagnética.**
- **2000/14/CE. Directiva de Emisiones Sonoras.** Niveles de potencia acústica evaluados conforme a procedimiento establecido según directiva.
- **Directiva 2011/65/UE** sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS 2).

Datos técnicos generales

Motor	VOLVO TAD882GE
Alternador	STAMFORD UCDI274K
Frecuencia	50Hz
Tensión	400/230V
Cuadro de control	DSE 7420 MKII

Potencias¹ (p.f. cos φ 0,8)

PRP (kVA / kW)	250 / 200
ESP (kVA / kW)	274 / 220

¹PRP: Potencia continua ("Prime Power"). ESP: Potencia de emergencia ("Emergency Standby Power") según la norma ISO8528-1. Tolerancia de la potencia activa máxima (kW) ±5%

Tensión	PRP (KVA/KW)	ESP (KVA/KW)	Amperaje (A)
400/230V	250 / 200	274 / 220	396

V.1-2022. Última actualización: 09/09/2022

CONTACTA CON NOSOTROS PARA CONOCER EL ALCANCE DE SUMINISTRO DETALLADO DEL EQUIPO

Para más información: info@dagartech.com · T: +34 976 141 655