



GE - 14000 KSX / GS / AVR

Accionado por:

KOHLER KD 477-2

GRUPO ELECTRÓGENO TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 13.5 kVA

- Motor Diesel KOHLER - Refrigerado por aire.
- Arranque eléctrico.
- Alternador síncrono trifase.
- **Sistema de regulación del voltaje: AVR**
- Protección: magnetotérmico y relé diferencial.
- Grupo predispuesto para arranque automático por caída de red (Cuadro automático EAS opcional).
- Carenado compacto con aislante acústico ignífugo y gancho de alzado para grúa.
- Super insonorizado.
- Acorde a normativas CEE de ruido y seguridad.

DATOS TÉCNICOS

GENERACIÓN DE CORRIENTE 50 Hz, síncrono, trifase, autoexcitado, autoregulado, con escobillas

Generación trifásica (máxima)	15 kVA (12 kW) / 400 V / 21.7 A
Generación trifásica (continua)	13.5 kVA (10.8 kW) / 400 V / 19.5 A
Generación monofásica (continua)	5 kVA / 230 V / 21.7 A
Tomas	1 Toma 400 V / 32 A; 1 toma 400 V / 16 A; 1 toma 230 V / 32 A; 1 toma 230 V / 16 A
Carga baterías	12V - 10A
Servicio	100%
Cos	0.8
Tipo de aislamiento	H

MOTOR Diesel, 4-tiempos, refrigerado por aire

Marca / modelo	KOHLER KD 477-2
Potencia	20.3 CV (14,9 kW)
Régimen	3000 rpm
Cilindrada	954 cm ³
Cilindros	2
Consumo carburante (75% P.R.P.)	2.8 l/h

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Capacidad depósito	23 l
Autonomía (75% P.R.P.)	8.2 h
Protección	IP 23
Dimensiones LaxAnxAI (mm)*	1320 x 790 x 750
Peso*	315 Kg
Nivel de ruido	71 dB(A) - 7 m

* Los valores indicados contemplan todos los elementos salientes de los equipos en su configuración básica, sin incluir accesorios que puedan alterar dichos valores.

ACCESORIOS OPCIONALES

- Kit de ruedas CTM-300
- Remolque de obra CTL-300
- Cuadro automático EAS-17 809
- Mando a distancia TCM - 22
- Kit tierra MT-10