



GE - 40 VSX / EAS

Accionado por:

VM SUN 3105 T

GRUPO ELECTRÓGENO TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 40 kVA

- Motor Diesel VM - Refrigerado por aire.
- Protección motor (temperatura/aceite/régimen de giros).
- Dotado de depósito de gran autonomía (9 h).
- Alternador síncrono.
- Protección: magnetotérmico, relé diferencial y térmico.
- 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, sin escobillas

Generación trifásica (stand-by)	44 kVA (35.2 kW) / 400 V / 63.5 A
Generación trifásica (P.R.P.)	40 kVA (32 kW) / 400 V / 57.8 A
Generación monofásica	14.6 kVA / 230 V / 63.5 A
Tomas	1 Toma 400 V / 63 A; 1 toma 230 V / 16 A
Cos	0.8
Tipo de aislamiento	H

MOTOR Diesel, 4-tiempos, refrigerado por aire

Marca / modelo	VM mod. SUN 3105 T
Potencia	58 CV (43 kW)
Régimen	1500 rpm
Cilindrada	2985 cm ³
Cilindros	3
Consumo carburante (P.R.P.)	225 g/kWh

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Capacidad depósito	68 l
Autonomía (75%)	9 h
Protección	IP 23
Dimensiones Laxanxal (mm)*	1940x850x1080
Peso*	930 Kg
Nivel de ruido	92 LWA (67 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

- Mando a distancia TCM-40
- Remolque de obra CTL-22
- Remolque de carretera de 1 eje
- Cuadro automático EAS-42-805
- Kit tierra MT-10