



GE - 22 VSX / EAS

Accionado por:

VM SUN 2105

GRUPO ELECTRÓGENO TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 20 kVA

- Motor Diesel VM - Refrigerado por aire.
- Protección motor (temperatura/aceite).
- 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)	22 kVA (17.6 kW) / 400 V / 31.8 A
Generación trifásica (P.R.P.)	20 kVA (16 kW) / 400 V / 28.9 A
Generación monofásica	7.3 kVA / 230 V / 31.8 A
Tomas	1 Toma 400 V / 32 A; 1 toma 230 V / 32 A; 2 tomas 230 V / 16 A
Cos	0.8
Tipo de aislamiento	H

MOTOR Diesel, 4-tiempos, refrigerado por aire

Marca / modelo	VM mod. SUN 2105
Potencia	28 CV (20.6 kW)
Régimen	1500 rpm
Cilindrada	1990 cm ³
Cilindros	2
Consumo carburante (P.R.P.)	210 g/kWh

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Capacidad depósito	60 l
Autonomía (75%)	17.9 h
Protección	IP 23
Dimensiones Laxanxal (mm)*	1720x980x1080
Peso*	840 Kg
Nivel de ruido	94 LWA (69 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-28-805
Kit tierra MT-10