

GSS22D3

GENERADOR DE USO CONTINUO DIESEL 22 KVA

SKU. 1030 11283

Nuestro generador eléctrico GSS22D3 KOLVOK fue pensado bajo el concepto de ser la fuente eléctrica para fábricas y bodegas logísticas, donde precisen de una energía de alta confianza y con una potencia y rendimiento necesario para aguantar 12 horas sin bajar su intensidad. Este equipo pertenece a la gama "Super silenciosa" de nuestros productos, debido a la relación entre revolución del motor y la cabina insonorizada de primera gama con la que cuenta, permitiendo que el trabajo cerca de este sea óptimo y de lo más cómodo posible. Abasteciendo con sus 16.000W de potencia nominal trifásica que son regulados por un sistema de regulación de voltaje automática de primera línea que permite entregar una corriente estable y continua a lo largo de toda la jornada de trabajo, protegiendo y cuidando así todos los aparatos a respaldar. Enfriado por agua y con un módulo de control SMARTGEN de primera calidad que permite llevar el control del equipo de la manera más óptima posible. KOLVOK cuenta con respaldo técnico a nivel nacional, encuentra tu sucursal más cercana en nuestro sitio web WWW.VIELCO.COM.

Panel

Panel de Control Multifunción Dos enchufes hembra 230V/30a Bornera trifásica Factibilidad de conexión ATS Botón de Parada de Emergencia visible y en bajo relieve, para minimizar activaciones accidentales.



para reducción de ruido

RECOMENDACIONES BÁSICAS

con capacidad de 92L

■ No se recomienda dejar vaciar el estanque de combustible. ■ Usar de forma mínima el 30% del consumo total del generador y un máximo del 80%. ■ No utilizar el generador para soldar. ■ Usar filtros adecuados al equipo. ■ Por cada 1000m de altura sobre el nivel del mar los generadores perderán alrededor de 1000W de potencia. ■ Los equipos de respaldo deben usarse en un máximo de 5 horas y dejarlos descansar por 1 hora.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia Nominal	16kW / 20kVA
Potencia Máxima	18kW / 22,5kVA
Corriente Nominal	28,9A
Capacidad de Estanque	92L
Voltaje / Frecuencia	230V - 400V / 50Hz
Fases	Trifásico
Factor de Potencia	0,8 (coseno de φ)
Tipo de Motor	Tetracilíndrico en línea, 4 Tiempos
Refrigeración	Por Agua
Partida	Eléctrica
Autonomía con tanque lleno (*)	15,9h
Nivel de Ruido	70dB(A)/7m

PRODUCTO CERTIFICADO



PESO Y DIMENSIONES

Peso	770kg
Equipo (Largo x Ancho x Alto)	189x91x116cm

SIMPLIFICA TUS PROYECTOS CON LA MEJOR ENERGÍA VIELCO.COM