



## GSS30D3 GENERADOR DE USO CONTINUO DIESEL 33 KVA SKU. 1030 11284

Pensado para abastecer a pequeñas fabricas o bodegas logísticas, nuestro generador eléctrico GSS30D3 es la mejor opción. Con 24.000W de potencia nominal trifásica preparada para trabajar por 12 horas sin descanso alguno. Cuenta con una cabina insonorizada de alta calidad, permitiendo que el trabajo cerca de este sea seguro, óptimo y cómodo. Cuenta con un gran sistema de regulación de voltaje automático AVR permitiendo al generador entregar una corriente estable y continua durante toda su jornada de trabajo sin sacrificar potencia o eficiencia, además de su sistema de refrigeración de agua, permitiéndole un trabajo de primera calidad sin detenciones. Su módulo de control SMARTGEN propio de los generadores KOLVOK, cuenta con el mejor sistema de sensores y alarmas para que estés siempre al día de las mantenciones y del estado de tu equipo. Nuestra marca KOLVOK cuenta con respaldo y garantía a nivel nacional, y contamos con sucursales a lo largo de todo el país, encuentra tu sucursal más cercana entrando en nuestro sitio web [VIELCO.COM](http://VIELCO.COM).

### Panel

Completo Panel de Control Multifunción  
Dos enchufes hembra 230V/30a  
Bornera trifásica  
Factibilidad de conexión ATS

Tanque de Combustible  
con capacidad de 120L



Botón de Parada de Emergencia visible y en bajo relieve, para minimizar activaciones accidentales.

Gabinete insonorizado para reducción de ruido

### RECOMENDACIONES BÁSICAS

- 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.



### TIPOS DE USOS REFERENCIALES TRIFÁSICOS



Hogar / Locales



Minimarket



Pequeñas Bodegas



Pequeñas Fábricas

24KW

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia Nominal	24kW / 30kVA
Potencia Máxima	26kW / 32,5kVA
Corriente Nominal	43,3A
Capacidad de Estanque	120L
Voltaje / Frecuencia	230V / 50Hz
Fases	Trifásico
Factor de Potencia	0,8 (coseno de $\varphi$ )
Tipo de Motor	Tetracilíndrico en línea, 4 Tiempos
Refrigeración	Por Agua
Partida	Eléctrica
Autonomía con tanque lleno (*)	13,7h
Nivel de Ruido	70dB(A)/7m

\* Este Generador es un equipo de Respaldo: Se recomienda se uso por no más de 5 horas seguidas, para luego dejarlo descansar durante 1 hora.

### PESO Y DIMENSIONES

Peso	980kg
Equipo (Largo x Ancho x Alto)	220x94x116cm

PRODUCTO  
CERTIFICADO



000000391432

SIMPLIFICA TUS PROYECTOS CON LA MEJOR ENERGÍA [VIELCO.COM](http://VIELCO.COM)