

FICHA TÉCNICA



GENERADOR A DIESEL SHINDAIWA DGM600MK

El generador Shindaiwa DGM600MK-D es un equipo diésel múltiple de alta tecnología que ofrece salida de 200/220 V o 400/440 V, ideal para aplicaciones versátiles. Está diseñado con bajo nivel de ruido y consumo reducido, además de cumplir con estándares de emisión Tier 3.

VENTAJAS

- Nivel de ruido muy bajo-El DGM600MK-D está diseñado para operar con un nivel de acústica reducido: registra aproximadamente 56 dB(A) a 7 m en la versión 50 Hz.
- Bajo consumo de combustible y motor eficiente-Funciona silenciosamente a solo 66 dBA, apto para cualquier lugar.

Versatilidad y robustez para entornos de obra- Diseño “multi-generador”: permite salida en distintas tensiones (ej. trifásico, monofásico) lo que lo hace adaptable.

Datos Técnicos

Motor	Kubota V3800DICR-TI
Tipo de motor	Vertical, enfriado por agua, 4 ciclos
Tipo de combustible	Diésel
Tanque (L)	130
Desplazamiento (L)	3.769
Sistema de combustión	Inyección directa, motor turbo
Sistema de enfriamiento	Radiador, agua
---	---
Potencia (kVA)	PRP 60/STANBY 66
Voltaje trifásico	200/220 400/440
Velocidad nominal (rpm)	1500/1800
Clasificación aislamiento	H (180°)
---	---
Dimensiones L × A × H (mm)	1970×880×1360
Peso seco del cuerpo (kg)	117
Nivel de sonido (sin carga)	60 dB(A)@7m (para 60 Hz)/56 dB(A)@7m (para 50 Hz)

EQUI

CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

