

GENERADOR SHINDAIWA DGM150BMK

El Generador SHINDAIWA DGM150BMK ofrece potencia confiable para aplicaciones industriales y de construcción. Su motor diésel garantiza un rendimiento continuo con bajo consumo de combustible. Ideal para alimentar maquinaria y herramientas en obras exigentes.

VENTAJAS

- Silencioso y compacto-Su diseño reduce al mínimo el ruido durante el trabajo y ocupa poco espacio, ideal para usar en zonas urbanas o espacios reducidos sin causar molestias.
- Ahorra combustible y cuida el medio ambiente-Su motor de alta eficiencia consume menos diésel y cumple con normas ecológicas, lo que se traduce en menor gasto y menos emisiones contaminantes.
- Alta durabilidad y poco mantenimiento- Cuenta con sistema sin escobillas (brushless), lo que evita desgastes internos, mejora la estabilidad eléctrica y alarga la vida útil del generador.



Datos Técnicos

Y		
m	Motor	Kubota D902
ina	Tipo de motor	Vertical, enfriado por agua, 4 ciclos
	Tipo de combustible	Diésel
	Tanque (L)	36
nari	Desplazamiento (L)	898
	Sistema de combustión	Inyección directa, motor turbo
l	Sistema de enfriamiento	Radiador, agua
	Potencia (kVA)	PRP 15 / STANBY 16.5
	<mark>Volt</mark> aje t <mark>rifá</mark> sico	200/220 400/440
la y	Velocidad nominal (rpm)	1500/1800
	Clasificación aislamiento	H (180°)
y a	Dimensiones L x A x H	1310×640×895
	Peso seco del cuerpo (kg)	405
	Nivel de sonido (sin carga)	65 dB(A)@7m (para 60Hz) / 64 dB(A)@7m (para 50Hz)



Andamios maquinaria y accesorios para cimbra





