

FICHA TÉCNICA

GENERADOR SHINDAIWA DG150MM-400

EL GENERADOR SHINDAIWA DG150MM-400 ES UN EQUIPO DE ALTO RENDIMIENTO IDEAL PARA APLICACIONES INDUSTRIALES DONDE SE REQUIERE ENERGÍA ELÉCTRICA CONTINUA Y CONFIABLE. EL GENERADOR SHINDAIWA DG150MM-400 OFRECE LA POTENCIA NECESARIA PARA MAQUINARIA, SISTEMAS ELÉCTRICOS Y APLICACIONES CRÍTICAS EN OBRA O INDUSTRIA.

DISEÑADO CON TECNOLOGÍA JAPONESA DE ÚLTIMA GENERACIÓN, EL GENERADOR SHINDAIWA DG150MM-400 DESTACA POR SU ALTO NIVEL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA, RESISTENCIA ESTRUCTURAL Y CAPACIDAD DE OPERACIÓN PROLONGADA. SU SISTEMA AVANZADO DE CONTROL PERMITE GESTIONAR SU FUNCIONAMIENTO DE MANERA PRECISA Y SEGURA, ASEGURANDO UN EXCELENTE DESEMPEÑO EN CUALQUIER ENTORNO.



FICHA TÉCNICA

GENERADOR SHINDAIWA DG150MM-400

CARACTERÍSTICA	DETALLE / VALOR	UNIDAD
Medio Ambiente	Ultra bajo ruido, bajo consumo de combustible, protector	—
Motor	Cumple con las regulaciones de emisiones terciarias.	—
Dimensiones (largo × ancho × alto)	3230 × 1150 × 1500	mm
Peso seco del cuerpo	2.27	kg
Nivel de Ruido dB(A) a 7 m	62 dB(A)	50 Hz
Nivel de Ruido dB(A) a 7 m	67 dB(A)	60 Hz
Nivel de Potencia Acústica LwA	N/A	dB