

# FICHA TÉCNICA

## GENERADOR SHINDAIWA DG100MI-400

EL GENERADOR SHINDAIWA DG100MI-400 ES UNA SOLUCIÓN ROBUSTA Y CONFIABLE DISEÑADA PARA APLICACIONES INDUSTRIALES QUE REQUIEREN UN SUMINISTRO CONSTANTE Y EFICIENTE DE ENERGÍA. EL GENERADOR SHINDAIWA DG100MI-400 DESTACA POR SU INGENIERÍA JAPONESA DE PRECISIÓN, OFRECIENDO UN RENDIMIENTO SUPERIOR INCLUSO BAJO CONDICIONES DE TRABAJO EXIGENTES. ESTE GENERADOR ESTÁ COMPUESTO POR MATERIALES DE ALTA DURABILIDAD Y TECNOLOGÍA AVANZADA QUE GARANTIZAN ESTABILIDAD, SEGURIDAD Y UN FUNCIONAMIENTO SILENCIOSO.



# FICHA TÉCNICA

## GENERADOR SHINDAIWA DG100MI-400

CARACTERÍSTICA	DETALLE
Modelo de motor	DD-6BG1
Marca de motor	Isuzu
Tipo de Planta	Insonora
Tensión Nominal Trifásica	440 V
Tensión Nominal Monofásica	220 V
Frecuencia	60 Hz
Potencia Nominal Trifásica	100 KVA
Potencia Nominal Monofásica	58 KVA
Corriente Nominal Trifásica (Generador de Potencia)	262 A
Corriente Nominal Monofásica (Generador de Potencia)	131 A
Peso	1.77 kg
Consumo a 75% de Carga	144 L/h
Capacidad del Tanque	219 LTS