

La shingona 340

Silent Heroes

Modelo DGW4x2DM

shindaiwa®



powered by

Kubota®

Buena, Bonita y al 2x1

Individual

CC 55-340 A
CV 14-31.6V
Electrodo 5/16"
Arcay: 5/16"
Multiprocesos
100% ciclo de trabajo
1.2Lph - 3.2Lph

Doble

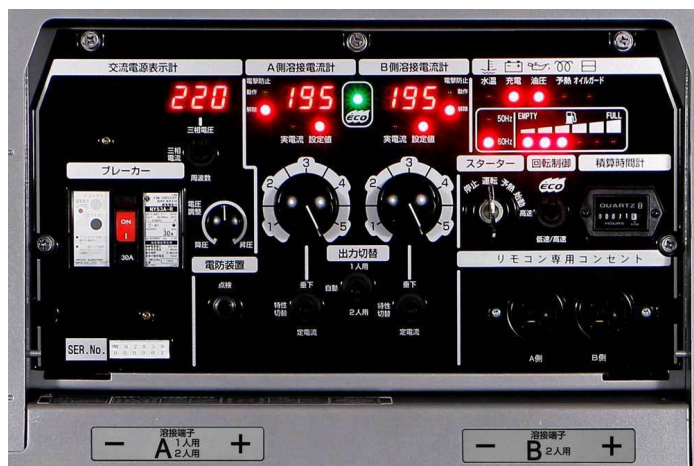
CC 55-200 A
CV 14-26.8 V
Electrodo 5/32"
Arcay: 5/32"
100% ciclo de trabajo
63 ultrasilenciosa

Generador de CA

9.1 kVA continuo @ 110 30 A
11.4 kVA continuo @ 220 30 A
Trabaja con 2 soldadores y 2 pulidoras
Contenedor Anti derrames

Garantía

Alternador: 3 años o 3000hrs
Motor: 1 año o 2000hrs
Tarjetas electronicas: 2 años o 2000hrs



Campo de Aplicación

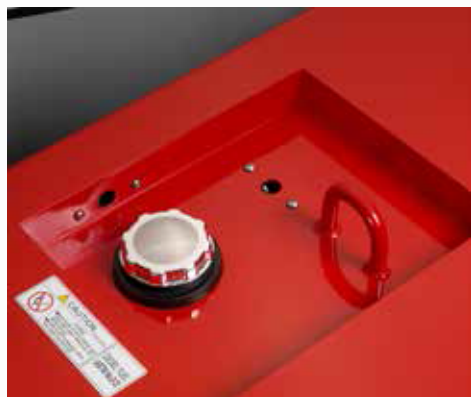
★ Excelente ★ Bueno

★ Construcción ★ Infraestructura ★ Renta ★ Minería ★ Tubería ★ Plat. Petrolera
★ Fab. y Montaje ★ Vías de tren ★ Troca de servicio ★ Mantenimiento ★ Reparación ★ Granjas

Procesos de Soldadura

★ Excelente ★ Bueno

Modo CC: ★ Electrodo ★ Celulosa ★ TIG ★ Arcayeo
Modo CV: ★ Micro Alambre



Especificaciones

■ Soldadora impulsada por motor (60HZ)

	CC Individual/Doble/ECO
Corriente Nominal	290A (100% Ciclo de Trabajo)
Voltage Nominal	31.6 V
Rango de aj. de corriente	55-340A / 55-200 A
Voltaje a circuito abierto	Max 85V
Modo CV	Disponibile en el lado A

■ Nivel de Ruido

Mas bajo(@7m/approx)	63dB (A)
----------------------	----------

■ Generador de CA

Frecuencia	60Hz	
Opciones de Fase	Monofásico	Trifásico
Salida Nominal	9.1kVA	11.4kVA
Voltage Nominal	110V	220V
Factor de Potencia	1.0	0.8
Receptaculos	30A×1	30A x 1

■ Dimensiones

Dimensiones Generales (mm)	(L)1,410 X (W)566 X (H) 828
Peso (kg)	348

Motor

Powered by	Modelo Kubota D722	Potencia Nominal	17.6/3600rpm
	Tipo de Motor Enfriado por agua, 3 Cilindros Diesel	Cap. del tanque de com.	37 Litros
	Dezplasa. 0.719Litro		

■ Definición de los íconos



Modo de soldadura
doble real



CC/CV modo de
soldadura



Circuito de voltaje
abierto 85V



Nivel de sonido en
modo ECO



Salida de generador de
CA Trifásico

Contacto