

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
1.2 Lph - 3.2 Lph

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

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

Procesos de Soldadura

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

★ Excelente ★ Bueno



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	Disponible en el lado A

Nivel de Ruido

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

Generador de CA

Frecuencia	60Hz
Opciones de Fase	Monofásico
Salida Nominal	9.1kVA
Voltage Nominal	110V
Factor de Potencia	1.0
Receptáculos	30A x 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

Dezplaza. 0.719 Litro

Definición de los íconos



Modo de soldadura
doble real



CC/CV modo de
soldadura



Círculo de voltaje
abierto 85V



Nivel de sonido en
modo ECO



Salida de generador de
CA Trifásico

Contacto