



**TRABAJO
INDUSTRIAL LIGERO**

MUNDIAL R 140



Ficha técnica

Salida nominal	Ciclo de trabajo	Rango de corriente	Voltaje máximo de circuito abierto	Salida auxiliar de Fuerza, 1 fase, 60 Hz	Sistema de arranque	Peso (kg.)	Dimensiones (mm.)
140 A. @ 25 V. CD	60 %	45 – 140 V. CD	70 V. CD	4,000 W Pico 3,700 W continuos 120/240 V. 31/15.5 A.	Manual con piola retráctil	Neto: 105.0 Emb: 120.0	Alto: 720 Ancho: 723 Largo: 860

CARACTERÍSTICAS SOBRESALIENTES:

- Arranque manual
- Sistema de aceleración manual
- Generador tipo alternador diseñado especialmente para el proceso de soldadura
- Recomendada para trabajo industrial ligero
- Fácil de transportar, ligera y segura
- Control eléctrico de corriente de ajuste fino
- Salida auxiliar de 4000 watts pico para la operación de herramientas eléctricas ó iluminación en áreas de trabajo nocturno.
- Motor de un cilindro, enfriado por aire, marca KOHLER, modelo CH440 de 14 HP @ 3600 RPM
- Motor a gasolina, bajo consumo de combustible 3.8 L/h
- Capacidad del tanque de combustible de 7 L
- Sistema de encendido de estado sólido

SE SURTE CON:

- Juego de cables para soldar PAS 225 T
- Ruedas y manubrio instalados en la máquina
- Manual que incluye: guía de operación, guía de mantenimiento, lista de partes y póliza de garantía

USOS:

- Talleres de soldadura
- Soldadura en áreas carentes de suministro eléctrico
- Estructuras metálicas para anuncios
- Mantenimiento a granjas agrícolas y ranchos
- Iluminación en áreas de trabajo nocturno
- Operación de herramienta eléctrica.



APLICACIONES:

- Electrodo revestido (SMAW) en diámetros desde 1.6 mm hasta 3.2 mm (1/16" hasta 1/8") E6013,E6011,E7018
- Opera como soldadora o planta de fuerza auxiliar de 120 o 240 V, 1 fase, 60 Hz, , **4000 W pico**

No. Stock: 304-620

MUNDIAL R 140

SOLDADORAS MUNDIAL

Tel. 5358 44 00 Ext. 256, 212, 221, 216 e-mail : info@soldadorasmundial.com.mx
Boulevard Toluca No. 8, Col. San Francisco Cuauhtalpan, C.P. 53569, Naucalpan de Juárez, Estado de México

www.soldadorasmundial.com.mx