



Salida nominal 60% ciclo de trabajo	Rango de corriente	Voltaje máximo de circuito abierto	Salida de fuerza auxiliar 1 fase, 60 Hz.	Peso	Dimensiones
140 A @ 25 V, CD	60 A @ 140 A, CD	70 V, CD	4000 W pico 3700 W continuos 120 / 240 V 31 / 11.5 A	Neto: 105 kg. Emb: 120 kg.	Alto: 720 mm. Ancho: 723 mm. Largo: 860 mm.

Procesos:

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

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

Características del motor:

- Motor de un cilindro, enfriado por aire, marca KOHLER de 14 HP @ 3600 RPM
- Motor a gasolina, bajo consumo de combustible 3.8 L/h
- Capacidad del tanque de combustible de 7L
- Sistema de encendido de estado sólido

Ventajas:

- 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 W pico para la operación de herramientas eléctricas ó iluminación en áreas de trabajo nocturno
- Ruedas y manubrio instalados en la máquina

Aplicaciones:

- 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



No. Stock: 304-581

Código INFRA:3511