



## THUNDER 304 CE KOHLER



### Panorámica

#### THUNDER 304 CE KOHLER

cod. 825002

Motosoldadora de gasolina (motor KOHLER), para la soldadura con electrodo MMA en corriente continua CC.

Flexibilidad de uso con los más diferentes tipos de electrodos: rutilos, básicos, celulósicos, inoxidable, aluminio, de fundición, etc.. Puede utilizarse como generador de corriente CA monofásica y trifásica para alimentar todos los tipos de utensilios eléctricos (por ejemplo: esmeriladoras, taladros, máquina para tacos, demoledores, etc.), compresores, sistemas de iluminación de neón y de incandescencia, etc.

Características:

- motor bicilíndrico de gasolina de 4 tiempos refrigerado por aire
- arranque eléctrico con llave de encendido
- tres gamas de regulación de la corriente de soldadura
- toma de corriente trifásica de 10,0kA y toma de corriente monofásica de 4,0 kVA con protección
- protección termostática
- bloqueo automático por baja presión de aceite
- tanque con señalización del nivel.

### Datos técnicos

<b>CODE</b>	CODIGO 825002	<b>V AC 1PH</b>	TENSIÓN DISPONIBLE IN AC 1PH 230 V	<b>RPM</b>	NÚMERO REVOLUCIONES 3000 rpm
<b>A MIN MAX</b>	CAMPO DE REGULACION 40 - 300 A	<b>P AC 1PH</b>	POTENCIA DISPONIBLE EN AC 1PH 4 K VA	<b>START</b>	PUESTA EN MARCHA ELECTRICO
<b>A MAX 40°C</b>	CORRIENTE MAX 300 A - 35 %	<b>V AC 3PH</b>	TENSIÓN DISPONIBLE IN AC 3PH 400 V	<b>FUEL TANK</b>	CAPACIDAD DEPÓSITO 18 l
<b>A 60% 40°C</b>	CORRIENTE AL 60% 250 A	<b>P AC 3PH</b>	POTENCIA DISPONIBLE EN AC 3PH 10 K VA	<b>FUEL CONSUMPTION</b>	CONSUMO COMBUSTIBLE 350 g/kWh
<b>V0</b>	TENSION MAX EN VACIO 85 V	<b>TYPE</b>	TIPO KOHLER CH730	<b>SOUND POWER</b>	POTENCIA ACÚSTICA 78 dB - 7m



## THUNDER 304 CE KOHLER



D.ELECTRODOS UTILIZABLES EN DC  
1,6 - 6 mm



POTENCIA 18,6/25 kW/HP



DIMENSIONES 94 - 57 - 79 cm



GRADO DE PROTECCIÓN IP23



CILINDRADA 725 cm<sup>3</sup>