

## SOLDADORAS Sommer

#### **NUEVA MIG MAG 4000**

La nueva MIG MAG 4000 alcanza los 400 amp y permite al soldador elegir el tipo de gas y diámetro de alambre para mejorar la calidad de soldadura.





Soldadoras Sommer Soldadoras de calidad

### Alimentador de alambre incorporado de 15 kg.

Motor devanador de ultima generacion

Mas eficiente

Mas suave

Adaptable a todo tipo de alambres: Cobreado, tubular, aluminio, inoxidable.



# Motor a eleccion: simple o doble arrastre





02

Soldadoras Sommer Soldadoras de calidad

## MÓDULO DOBLE IGBT, SERVICIO PESADO Trabajo continuo, mas durabilidad





### **OPERACION INTELIGENTE**

Seleccion de gas y diametro de alambre Facilita la soldadura para soldadores con poca experiencia





- 1. Presione el botón B y C simultáneamente y manténgalo presionado durante 3 segundos para ingresar al modo de configuración.
- 2. Presione circularmente el botón B. CO2 (dióxido de carbono) 0,8/1,0/1,2/1,6; AR8 (mezcla de gases) 0,8/1,0/1,2/1,6.
- 3. Presione el botón C para finalizar la configuración.



#### Rendimiento de soldadura MIG



Dióxido de carbono: Apto para hierro/galvanizado/ acero al carbono



Mezcla de gases: Adecuada para acero inoxidable



### Rendimiento de soldadura MMA



Electrodo de acero al carbono de 3,2 mm

- ✓ Antiadherente
- ✓ Fácil de iniciar el arco
- Soldadura de arco estable
- ✓ Pequeñas salpicaduras
- ✓ Excelente apariencia de soldadura

# Especificaciones

Soldadoras Sommer Soldadoras de calidad

Modelo	MIG- 4000	
Voltaje nominal de entrada (V)	AC380V±15%,50/60Hz	
	MMA	MIG
Potencia nominal de entrada (KVA)	9.2	11.8
Voltaje sin carga (V)	64±5	
Potencia nominal de entrada (A)	14	18
Corriente de salida (A)	20-300	50- 400
Ciclo de trabajo nominal	40C°250A @60%	40C°315A @ 60%
	40C°194A @ 100%	40C°244A @ 100%
Eficiencia	80%	
Peso neto	33.3Kg	
Dimension de la maquina	998*680*500mm	