





## Soldadora MIG Redbo MIG-500 Con Alimentador

Artículo	MIG-500
Voltaje de entrada (V), Frecuencia (Hz)	380,50
Corriente de salida (A)	MIG:50-500, MMA:20-500
Corriente y voltaje de salida nominal	MIG:500/39, MMA:500/40
Corriente de entrada nominal (A)	41
Tensión en vacío (V)	67
Ciclo de trabajo nominal (%)	60
Electrodo (mm)	0.8/1.0
Factor de potencia	0.93
Grado de protección	IP21S
Clase de aislamiento (cos Φ)	F
Dimensión (mm)	655*340*510
Peso bruto (kg)	29

- Antorcha MIG
- Rodillo adicional de 0.8 mm-1.0 mm
- Boquilla MIG adicional 0.8 mm 1.0 mm
- Regulador de gas CO2
- Manual de instrucciones













La soldadora Redbo MIG-350 y MIG-500 es una soldadora profesional semi-automática, con función 3 en 1, ya sea para soldar con gas, sin gas (GASLESS), para soldar por arco manual (MMA). El arco se inicia al tocar la placa soldada y el alambre de soldadura. Puede ser utilizada con alambres con gas y flux (sin gas). Es capaz de trabajar con todo tipo de acero al carbono normal, acero inoxidable u otros metales. Al ser de un tamaño compacto y ligero permite un transporte sin complicación. Posee display digital, control de un solo comando, para ajustar la corriente con precisión y concentrar mejor el arco. Al terminar, la máquina sigue soplando entre 3 a 5 segundos de forma automática, lo que permite una costura más perfecta. Implementa la máxima profundidad de soldadura de fusión contra placas medias y gruesas. La regulación de un solo comando permite que la operación sea fácil y eficiente.