





## MÁQUINA DE SOLDAR WMV MAG 250 G

- Para procesos MIG | MAG | MMA.
- Carretes de 15Kg.
- Sistema VRD.
- Función 2T/4T
- Protección térmica tecnología IGBT.
- MIG sólido y tubular sin gas.
- Control digital

Conexión la red	Volt	220
Frecuencia	Hz	50/60
Potencia absorbida	KVA	
Voltaje en vacío	Volt	56
Rango de voltaje MIG	Volt	16 - 26.5
Rango Corriente MG	Amp	40 - 250
Ciclo de trabajo MIG 30%	Amp	250
Ciclo de trabajo MIG 60%	Amp	177
Ciclo de trabajo MIG 100%	Amp	137
Rango voltaje MMA	Volt	21.2 - 30.0
Rango corriente MMA	Amp	30 - 250
Ciclo de trabajo MMA 30%	Amp	250
Ciclo de trabajo MMA 60%	Amp	177
Ciclo de trabajo MMA 100%	Amp	137
Grado de protección		F
Grado de aislación	IP	21S
Dimensiones del equipo	cm.	63 x 35 x 68.5
Peso	Kg	46



## **INCLUYE:**

- Regulador c/flujómetro AR-CO2
- Pistola Trafimet Ergoplus 25
- Pinza tierra

