

MX 403

SUMIG III



CARACTERÍSTICAS:

- Reconocimiento automático de la red eléctrica de alimentación.
- Inverter de alta tecnología, ligero, versátil y de fácil movimiento.
- Gran eficiencia y rendimiento.
- Con protección VRD, en el proceso de MMA.
- Panel simple e intuitivo.



ACCESORIOS INCLUIDOS:

Cable tierra E/R 12,8 mm. 70 x 3 mm.



ACCESORIOS NO INCLUIDOS:

Ver configuración de ensamblaje.

PROCESOS QUE ESTA MÁQUINA PUEDE OFRECER:

- MIG/MAG Convencional
- MIG/MAG Sinérgico
- MIG/MAG Sinérgico Pulsado
- MIG/MAG Duplo Pulsado
- Alambre Tubular
- TIG DC Lift Arc
- Electrodo Revestido

*Conforme configuración de compra.

DATOS TÉCNICOS:



Alimentación/ Frecuencia	200 - 575 V (50 - 60 Hz)
Ciclo de trabajo 40° C	350A - 60% / 300A - 100%
Corriente de regulación	4 a 400 A
Factor de potencia	0,98
Eficiencia	≥95%
Diámetro de alambre	0,8 a 1,6 mm.
Velocidad de alim. alambre	1,4 - 20 m/min
Grado de protección	IP 23
Corriente máx. absorbida	220Volt. - 41 Amp. 380Volt. - 25,6 Amp. 440Volt. - 22 Amp.
Dimensiones (mm)	Fuente L250 x A460 x P600 Alim. L280 x A410 x P620
Peso sin cables (Kg)	Fuente 37,2 Alim. 16,6