













PRIMA MULTI 5

- Prima Multi 5 y Prima Multi 6, soldadura inverter sinérgica con 5 y 6 procesos de soldadura, potencia 190 A, MIG/MAG, FLUX, MMA, TIG DC y SPOTTER, con display para visualizar los parámetros de soldadura.
- Programa sinérgico y manual para Acero, Aluminio, CobreSilicio, Flux (No Gas), Tig y Mma (electrodos), especial programa para CobreSilicio con mezcla de gases, regulación de soldadura estableciendo el espesor del material a soldar.
- Tres conectores de antorcha tipo euro para todas las antorchas, Mig, Tig y Mma, cada uno antorcha Mig/Mag se puede equipar con bobinas de materiales diversos Fe, Al y CuSi3. Bajo pedido la PRIMA MULTI 5 puede equiparse con la spotter portable QUICK PULLER, PRIMA MULTI 6 con spotter MICRO CAR 28 incorporado.
- Como accesorios opcionales el carro CARMIG para dos botellas de gas, también de tipo grande, soporte percha para antorcha e cable de alimentación de 10 metros con enchufe de tres tomas, kit SPB 200 para bobinas de \varnothing 200 mm.

	MIG/MAG	TIG	MMA	SPOTTER
	1 ~ 230 V 50/60 Hz			
	16 A			
	5.4 KVA		8 KVA	
	8 + 190A	20 + 190A	8 + 180A	200 + 2800A
	190A ED 35% - 140A ED 60% - 110A ED 100%			5%
	SG2 \varnothing 0,6-0,8-1,0 mm AL \varnothing 1,0-1,2 mm CUSi3 \varnothing 0,8 mm SST \varnothing 0,8 mm FLUX \varnothing 0,9 mm	-		
	\varnothing 100-200 mm	-		
	-	1,6 + 4 mm	1,5 + 4 mm	-
	Electronic			
	IP21S			
	18 Kg		28 Kg	
	255x360x400 mm			

Referencia	PRIMAMULTI5
Código	769981202
Referencia	CARRO
Código	769981221

