

# Soldadura MIG-MAG

Gran Rendimiento



PRO mig

355  
455  
605

**SUNARC**

Marca de Calidad





# Gran Rendimiento

## Soldadura MIG - MAG

### Descripción

- Soldadura continua.
- Transformador trifásico a tensión constante.
- Bloque rectificador constituido por diodos de silicio.
- Self de autorregulación y estabilización arco.
- Contactor conexión y corte corriente soldadura.
- Circuitos auxiliares protegidos del polvo.
- Progresiva regulación de la velocidad del hilo.
- 30 puntos de regulación de potencia.
- Electroválvula de control de gas protector.
- Voltímetro y amperímetro digital.
- Interconexiones rápidas.
- Tren de tracción del hilo de 4 rodillos.
- Señal mantenida 2t, 4t.
- Regulación de la intensidad de soldadura por conmutador.
- Tensión de conexión. 380 V.



### Elementos Opcionales

- Antorcha de soldadura.
- Unidad de refrigeración integrada (para 355 y 455).
- Manorreductor - caudalímetro.
- Alargos de 5, 10, 15 m. o especiales.
- Kit de ruedas para devanadora.
- Soporte giratorio devanadora.

### Suministro

- Maleta con alargos de 1,6 m.
- Pinza de masa con cable de 3 m.
- Cepillo limpia buza.
- Casco protector de soldadura.

Características técnicas		PRO mig-355	PRO mig-455	PRO mig-605
Intensidad de soldadura FM 60%	A	350	450	605
Intensidad de soldadura FM 100%	A	272	349	464
Regulación de corriente	A	50 - 350	50 - 450	50 - 600
Tensión en vacío	V	17 - 48	19 - 50	19 - 50
Corriente primaria 380 V	A	32	38	47
Potencia al FM máximo	KVA	21	25	31
Velocidad de hilo	m/min	1 a 22	1 a 22	1 a 22
Ø de alambres utilizables	mm.	0,8 a 1,2	0,8 a 1,6	0,8 a 1,6
Unidad de refrigeración por agua		Opcional	Opcional	Standar
Aislamiento clase		H	H	H
Protección		IP 21	IP 21	IP 21
Dimensiones L / An / Al (Equipo)	mm.	980 x 510 x 1000	980 x 510 x 1000	980 x 510 x 1000
Dimensiones L / An / Al (Unidad devanadora)	mm.	645 x 250 x 520	645 x 250 x 520	645 x 250 x 520
Peso total	kg	230	245	27



Polígono Industrial Can Sedó  
E-08292 Esparreguera.  
Barcelona (Spain)

Tel. (34) 93 777 41 62  
Fax (34) 93 777 42 03  
www.sunarc.com

Distribuidor: