

Equipos rectificadores para soldadura con electrodo, TIG y Arco-Aire

Serie ATLAS: Regulación por shunt magnético
Serie ATLAS-MD: Regulación electrónica y mando a distancia
Serie ATLAS-TIG: Soldadura con electrodo y TIG con Alta Frecuencia

ATLAS



SUNARC

Marca de calidad



ATLAS

Los rectificadores de la serie Atlas están concebidos para responder a las exigencias más severas de la soldadura manual al arco. Sus posibilidades excepcionales así como la calidad de sus elementos constructivos, hacen del Atlas un aparato de gran calidad.

- Suelda con todo tipo de electrodos y todo tipo de metales.
- Puede trabajar en condiciones de trabajo muy duras, debido a sus elementos sobredimensionados.
- Adecuado en talleres de fabricación, caldererías, obras, montajes, etc.
- Para soldadura en obras con grandes longitudes de cables de soldadura.
- Sin averías.
- No precisan mantenimiento.

Serie ATLAS
Regulación por shunt magnético



Serie ATLAS-MD
Regulación electrónica y mando a distancia



Serie ATLAS-TIG
Soldadura con electrodo y TIG con Alta Frecuencia



Características técnicas		Atlas 250/Atlas 250-TIG	Atlas 350/Atlas 350-TIG	Atlas 450/Atlas 450-TIG	Atlas 650/Atlas 650-TIG	Atlas-MD 355	Atlas-MD 455	Atlas-MD 605	
Tensión de alimentación	V	Trifásica 220/400 y / 50-60 Hz							
Potencia	KVA	16	24	30	51	19	27	36	
Tensión en vacío	V	68	72	72	76	71	71	71	
Regulación de intensidad	A	12÷250	15÷350	20÷450	25÷650	5÷350	5÷450	10÷600	
Intensidad	FM 35%	A	250	350	450	650	350	450	650
	Máxima según FM 60%	A	190	267	340	496	286	367	490
Factor Marcha	FM 100%	A	150	207	260	384	221	285	380
Diámetro electrodo	mm.	1 a 5	1 a 5	1 a 7	1 a 8	1 a 5	1 a 7	1 a 8	
Aislamiento / protección	-	Aislamiento Clase H / Protección IP 23							
Dimensiones máquina	mm.	750x620x800		860x660x900	860x760x1.050	840x740x800			
Peso	kg	120	142	160	180	198	205	280	

SUNARC, S.A.

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: