

CITOLINE COMPACTAS

Gama completa de equipos MIG MAG de regulación por conmutadores, en versiones compactas y de devanador separado. Destinada para los profesionales de la soldadura. Desarrollada para responder perfectamente a los trabajos de mantenimiento, reparación y fabricación. Concebidas para la industria y el taller: 4 rodillos, volt/amp, robustas, fina regulación de escalas, suavidad de arco, las convierten en una referencia dentro del mercado europeo.

Prestaciones de los equipos CITOLINE:

- Gama completa en versión compacta y separada.
- Arrastre de 4 rodillos con sistema de ajuste de contrarodillos (sólo en CITOLINE). Un óptimo arrastre del hilo = buena soldabilidad
- Display digital
- 2T / 4T / puntos
- Regulación de velocidad progresiva de hilo (Slope-up)
- Control de la longitud libre de hilo (Burn back)
- Diferentes posiciones de impedancia. Hasta 3, para una mejor adaptación del arco según espesores de chapa.
- Suavidad de arco de soldadura y de regulación.



Para trabajos de:

- Mantenimiento
- Reparación
- Cerrajería
- Carpintería metálica
- Sector agrícola
- Etc...



MINICITO 1700M



CITOLINE 1700M



CITOLINE 2000 / 2500



CITOLINE 3000 / 3500

Características técnicas y referencias:

	MINICITO 1700M*	CITOLINE 1700M	CITOLINE 2000M	CITOLINE 2500M	CITOLINE 2000T	CITOLINE 2500T	CITOLINE 3000T	CITOLINE 3500T
Alimentación	230v. (1F)				230/400v. (3F)			
Consumo max. (A)	21 A	24 A.	32 A.	54 A.	11 A. (400v) 19 A. (230v)	15,6 A. (400v) 27 A. (230v)	19 A. (400v) 33 A. (230v)	24 A. (400v) 41,5 A. (230v)
Tensión de vacío (v)	18-32	18-32	18-35	20-53	18-35	18-40	18-45	18-42
Ptos de conmutación	4	1x6	1x8	1x10	1x7	1x10	2x7	3x7
Número impedancias	1	1	1	2	1	2	2	3
Intensidad sold. (A)	30 – 170	30 – 170	35 – 200	32-250	35 - 220	35 – 280	35 – 325	35 – 350
Factor de marcha								
35%	120A. (25%)	140A. (18%)	180 A. (20%)	250A. (30%)	200 Amp.	250 Amp.	300 Amp.	350 Amp.
60%	-	75 Amp.	110 Amp.	180 Amp.	140 Amp.	170 Amp.	230 Amp.	270 Amp.
100%	-	-	85 Amp.	140 Amp.	110 Amp.	140 Amp.	180 Amp.	210 Amp.
Indice de protección	IP 21	IP 21	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23
Clase de aislamiento	H	H	H	H	H	H	H	H
Dimensiones (mm)	260x430x400	340x540x800	510x690x800	510x690x800	510x690x800	510x690x800	610x890x1030	610x890x1030
Peso (Kg)	27	38,5	52	86	71	80	96	116
Inversión de polaridad	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Volt/ Amp. digital	-	-	-	-	-	-	SI	SI
Número de rodillos	2	2	4	4	4	4	4	4
REFERENCIAS Y OPCIONES								
Generador	W000261953	W000261954	W000261963	W000261964	W000261966	W000261967	W000261970	W000261971
Torcha NG 141 3m	W000275403	-	-	-	-	-	-	-
Torcha WMT2 25 4m	-	-	-	W000277474	-	-	-	-
Torcha WMT2 36 4m	-	-	-	-	-	-	W000277483	-
Caudalímetro MINI 3	W000290884							

*MINICITO 1700M: Bobinas formato K-200 (5Kg)