



## GASOGENOS AUTOMÁTICOS A PRESIÓN

- Equipados con protección contra retroceso de llama.
- Válvula automática de corte
- Válvula de seguridad automática a diafragma
- Construido chapa N°16

	PRECIO
MICRO GASOGENO SIN SOPLETE DE 1 Kg.	\$ 190951,00
MICRO GASOGENO CON SOPLETE DE 1 Kg.	\$ 266179,85
GASOGENO DE 2 Kgs.	\$ 238134,77
GASOGENO DE 3 Kgs.	\$ 253161,21
GASOGENO DE 5 Kgs.	\$ 283194,09
CARRO TRASPORTADOR PARA TUBO Y GASOGENO	\$ 154475,60



## MINI EQUIPOS STANDARD TRANSPORTABLE PARA SOLDADURA AUTOGENA

### MINI EQUIPO OXIGENO – GASOGENO(CARBURO)

Con tubo de oxígeno de 1/2 metro y gasógeno de 1kg., con reguladores de presión, mangueras y juego de picos tipo chapista. Recomendado para soldaduras ferrosas y no ferrosas, para trabajos en general.

PRECIO
\$ 768571,96

### MINI EQUIPO OXIGENO – GARRAFA(PROPANO/BUTANO)

Con tubo de oxígeno de 1/2 metro y garrafa de 1kg., con reguladores de presión, mangueras y juego de picos tipo chapista. Recomendados para soldaduras no ferrosas: refrigeración, plomería, platería, etc.

PRECIO
\$ 766662,56



## COMPRESORES DE AIRE



- Cilindros y carter consruídos en fundición gris y bielas de bronce
- Cigüeñales y válvulas de acero.
- Equipados c/válvulas de seguridad.

Modelo	HP	Cilindros	Etapas	Lts. Tan-que	Desp. de aire lts/m	Pres Máx	PRECIO			
							Cabezal	Sin motor	Con motor	
									Monof	Trif.
C 750	0,75	1	B	70	90	100	375231,42	816981,89	1341128,93	1191570,58
C1000	1	1	B	95	157	100	496883,20	969085,76	1481719,79	1381106,60
C1500	1,5	2	A/B	140	170	150	795934,49	1278347,87	2005766,58	1780410,91
C2000B	2	2	B/B	140	275	120	815558,41	1326734,78	2024136,08	1879726,70
C2000	2	2	A/B	140	235	150	830394,43	1451782,50	2165655,24	1975330,72
C3000B	3	2	B/B	180	400	120	969675,42	1522892,92	2319989,32	2015400,67
C3000	3	2	A/B	180	360	170	1529005,32	2334638,50	3162731,57	2858149,82
C5500B	5,5	2	B/B	285	780	120	1633159,14	2985612,60	-----	3765261,39
C5500	5,5	2	A/B	285	625	180	2008223,20	3156074,33	-----	3942259,32
C7500	7,5	2	B/B	330	1250	120	2181253,20	3545671,13	-----	4640517,13

## ARENADORAS

El equipo esta compuesto por la arenadora propiamente dicha y accesorios (soplete con pico de metal duro, manguera embudo y mascara escafandra). Para comenzar a usar solo necesita acoplarse a un compresor y alimentarlo con arena. Estos equipos cumplen con todas las normas de seguridad que implican los recipientes sometidos a determinada presión interna.

Modelo	Tiempo de consumo por carga de arena	Diámetro de tobera	Presión aprox.	Consumo de aire lts/min.	Compresor aconsejado	Precio
70 kg	40 min.	3–4 mm	90-120	600-1000	4 HP–BB	\$ 749664,33
170 kg	90 min.	3–4 mm	90-120	600-1000	7,5 HP–BB	\$ 844743,64
420 kg	150 min.	3–5 mm	90-120	600-1500	7,5 HP–BB	\$ 1172640,79



(TODOS LOS PRODUCTOS SE FACTURAN CON IVA 10,5%)

**CONDICIONES DE PAGO:** CONTADO 5 DIAS F.F.: 10% DTO.  
15 DIAS F.F.: NETO

**LOS PRECIOS NO INCLUYEN IVA**  
**NUEVO TEL. WHATSAPP!!! 3416682764**