

## QUEMADORES DE BAJA PRESION



Código	Artículo	Euro
MC.03.030	Quegador Mod.QP con válvula para gas GLP de medidas 90x250x60 y potencia de 2,5 KW/2150 Kcl.	<b>24,93</b>
MC.03.035	Quegador Mod.QP con válvula de gas y seguridad a termopar de medidas 110x280x60 y potencia de 2,5 KW/2150 Kcl.	<b>74,39</b>

## QUEMADOR EN FUNDICION 3 PATAS



Código	Artículo	Euro
MC.03.120	Quegador 3 patas en fundición	<b>61,37</b>
MC.03.124	Quegador 3 patas con termopar "Rosca H1/2 GN"	<b>154,99</b>
MC.03.125	Quegador 3 patas con termopar	<b>113,50</b>
MC.03.126	Quegador 3 patas con termopar y piloto	<b>189,78</b>

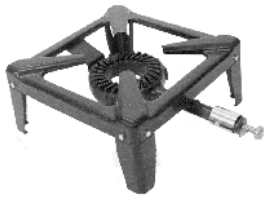
CE 49 AP 0524	Mod. 3P Art.	G30 / G31 P mbar	Ø l mm	Qn	
				kW	g/h
	03120-03125	28-30 / 37 50	1,55 1,35	8,8	640
	03126	28-30 / 37 50	1,70 1,45		

## QUEMADOR EN FUNDICION SIN PATAS

POTENCIA 8,8 KW



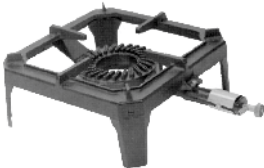
Código	Artículo	Euro
MC.03.110	Quegador Mod. industrial con válvula de medidas 185x540x60.	<b>44,78</b>
MC.03.115	Quegador Mod. industrial con válvula y seguridad a termopar, medidas 190x500x100	<b>133,82</b>
MC.03.116	Quegador Mod. industrial con válvula y seguridad a termopar y piloto, medidas 210x550x110	<b>182,48</b>



## QUEMADORES INDUSTRIALES

Código	Artículo	Euro
MC.03.140	Quegador 4 patas mod. Q.L. con válvula	<b>75,68</b>
MC.03.145	Quegador 4 patas mod. Q.L. con válvula y seguridad a termopolar	<b>126,42</b>
MC.03.146	Quegador 4 patas mod. Q.L. con válvula, seguridad a termopolar y piloto	<b>sobre demanda</b>

CE 49 AP 0524	Mod. Q. L. Art.	G30 / G31 P mbar	Ø 1 mm	Qn	
				kW	g/h
	03140-03145	28-30 / 37	1,55	8,8	640
		50	1,35		
	03146	28-30 / 37	1,70		
		50	1,45		



Código	Artículo	Euro
MC.03.150	Quegador 4 patas mod. Q.F. con válvula	<b>103,18</b>
MC.03.155	Quegador 4 patas mod. Q.F. con válvula y seguridad a termopolar	<b>151,35</b>
MC.03.156	Quegador 4 patas mod. Q.F. con válvula, seguridad a termopolar y piloto	<b>250,10</b>

CE 49 AP 0524	Mod. Q. L. Art.	G30 / G31 P mbar	Ø 1 mm	Qn	
				kW	g/h
	03150-03155	28-30 / 37	1,55	8,8	640
		50	1,35		
	03156	28-30 / 37	1,70		
		50	1,45		

## ACCESORIOS QUEMADORES

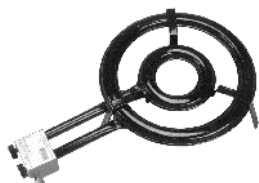
Código	Artículo	Euro
MC.03.510	Válvula quemador horizontal H-H 13/100 c/patas	<b>19,06</b>
MC.03.521	Válvula quemador 3 patas portagoma	<b>8,23</b>
MC.03.262	Inyector GN	<b>1,57</b>
MC.03.263	Inyector GLP	<b>1,57</b>
MC.03.500	Válv. Esc. Entr. M13x1salida Ø85portagoma	<b>5,86</b>
MC.03.501	Enlace H 1/2 x M13x100	<b>3,92</b>
MC.03.170	Válvula recta M/H de 1/8"	<b>6,08</b>

## PAELLEROS HOMOLOGADOS PARA EXTERIOR

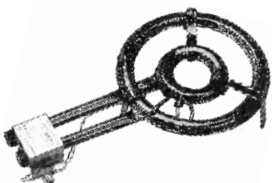
- Fabricado con chapa de acero, vitrificado todo en porcelana. El fuego es accionado por llaves de mando.



S-340



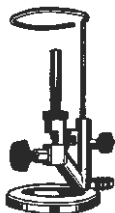
B-400GN



H-B-350P



H-440



Código	Artículo	Euro
<b>PAELLEROS GAS PROPANO/BUTANO</b>		
MC.05.001	<b>Mod. S-340</b> Ø35 cm., 2 fuegos	44,29
MC.05.005	<b>Mod. S-430</b> Ø40 cm., 2 fuegos	50,62
MC.05.007	<b>Mod. B-350</b> Ø35 cm., 2 fuegos	45,55
MC.05.008	<b>Mod. B-400</b> Ø41 cm., 2 fuegos	51,87
MC.05.009	<b>Mod. B-530</b> Ø58 cm., 3 fuegos	89,12
MC.05.010	<b>Mod. B-530/2</b> Ø53 cm., 2 fuegos	58,19
MC.05.011	<b>Mod. B-640</b> Ø65 cm., 3 fuegos	113,86
<b>PAELLEROS GAS NATURAL</b>		
MC.05.002	<b>Mod. B-350GN</b> , Ø35 cm., 2 fuegos	48,08
MC.05.006	<b>Mod. B-400GN</b> , Ø40 cm., 2 fuegos	54,40
MC.05.015	<b>Mod. B-530GN</b> , Ø53 cm., 3 fuegos	90,24
MC.05.017	<b>Mod. B-640GN</b> , Ø65 cm., 3 fuegos	116,40
<b>PAELLEROS GAS BUTANO/PROPANO CON TERMOPAR</b>		
MC.05.020	<b>Mod. B-350P</b> , Ø35 cm., 2 fuegos	136,64
MC.05.021	<b>Mod. B-400P</b> , Ø41 cm., 2 fuegos	153,09
MC.05.022	<b>Mod. B-530P</b> , Ø53 cm., 3 fuegos	223,93
MC.05.023	<b>Mod. B-640P</b> , Ø65 cm., 3 fuegos	293,52
<b>PAELLEROS GAS NATURAL CON TERMOPAR</b>		
MC.05.030	<b>Mod. B-350GNP</b> , Ø35 cm., 2 fuegos	142,60
MC.05.031	<b>Mod. B-400GNP</b> , Ø41 cm., 2 fuegos	163,77
MC.05.032	<b>Mod. B-530GNP</b> , Ø53 cm., 3 fuegos	236,18
MC.05.033	<b>Mod. B-640GNP</b> , Ø65 cm., 3 fuegos	296,06
<b>ACCESORIOS</b>		
MC.05.050	Tripode universal	25,97
MC.05.051	Juego de 3 patas	24,51
<b>PAELLEROS INDUSTRIALES GAS NATURAL CON TERMOPAR</b>		
MC.05.040	<b>Mod. H.440</b> , Ø42 cm., 2 fuegos	428,90
MC.05.041	<b>Mod. H-660</b> , Ø66 cm., 3 fuegos	980,54

## QUEMADOR BUNSEN

Código	Artículo	Euro
*QA.03.002	Quemador bunsen 800 Kcal/h con aro de protección y válvula de seguridad a termopar conex. M 1/4	135,20

\* HASTA FIN DE STOCK

## QUEMADORES BUNSEN POLIGAS (todo tipo de gas)

- Directiva 90/396CEE

- Los mecheros Poligas disponen de unas boquillas especiales que permiten el uso de todo tipo de gas, la regulación se realiza girando el tubo y una vez se obtiene la llama deseada se bloquea con el casquillo inferior.



### MECHERO BUNSEN POLIGAS

- Mechero poligas, modelo Bunsen con válvula de llama y estabilizador de llama, tubo Ø11x150mm H, fabricado en latón niquelado

Código	Artículo	Euro
QA.03.009	Ref. M01.0461.00	48,00



### MECHERO SEKUR-FLAM POLIGAS

- Mechero Sekur-Flam poligas, modelo Bunsen con válvula de llama y estabilizador de llama, tubo Ø11x150mm H, fabricado en latón niquelado, con válvula homologada con certificado de conformidad en aplicación de la directiva 90/396CEE

Código	Artículo	Euro
QA.03.012	Ref. M01.0851.00	130,00

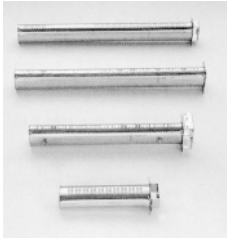
### MECHERO CON CARTUCHO GLP

- Mechero con cartucho, modelo simple con válvula de seguridad  
 - Ø Base: 115mm  
 - Altura: 180mm  
 - Incluye cartucho



Código	Artículo	Euro
QA.03.015	Ref. M01.0740.00	99,00

## QUEMADORES ATMOSFÉRICOS BAJA PRESIÓN EN ACERO INOX.



Código	Artículo	Euro
QA.05.001	Quegador Mod. 621/D30RKB E1/4"(50.1.600.P7)	33,53
QA.05.002	Quegador Mod. 623/D30RKB E1/4"(50.1.600.P8)	40,56
QA.05.003	Quegador Mod. 626/D30RKB E1/4"(50.1.600.P9)	40,43
QA.05.004	Quem. Mod. 629/D30 RKB E 1/4" (50.1.600.P10)	43,85
QA.05.005	Quem. Mod. 632/D30 RKB E 1/4" (50.1.600.P11)	48,15
QA.05.020	Quem. P00881 Ref.50-1-21/18SE P38x13,5 D4	55,90
QA.05.021	Quem. P00882 Ref.50-1-40/SP P15x27 D14,25	47,31
QA.05.022	Quem. P00883 Ref.50-1-20/18 P13x25 D23	41,78
QA.05.006	Porta-inyector Mod. S01 de 1/4" X 3/8"	5,48
QA.05.007	Tuerca conexión tubo Ø10 Mod. S26	1,42
QA.05.008	Bicino tobo Ø10 Mod. S44	1,05
QA.05.009	Inyector ciego Mod. S16	2,92
QA.05.010	Inyector taladrado Mod. S16	2,55
QA.05.011	Portainyector G3/8x1/8 ES 170T 58 para P00882	4,74
QA.05.012	Inyector M6x0,75 exagonal 7-ot58 para P00882	1,38
QA.05.013	Portainyector 1/2 x 3/8	4,74

## MECHEROS ATMOSFÉRICOS M-10

QA.02.010	Mechero M-10 C/Inox But/Propano	22,83
QA.02.012	Mechero M-10 C/Inox Natural	22,83
QA.02.051	Tobera de 1/8"	2,76
QA.02.052	Camisa de 1/8"	3,98
QA.02.050	Tobera quemador 1/8" con camisa	6,84

## QUEMADORES ALTA PRESIÓN (QC4)

QA.02.018	<b>Quegador QC4 sin VS de 19.500-25.500 Kcal/h</b>	<b>249,65</b>
QA.02.019	<b>Quegador QC4 con VS de 19.500-25.500 Kcal/h</b>	<b>291,40</b>
<b>ACCESORIOS</b>		
QA.02.064	Valvula escuadra SAK	48,15
QA.02.065	Parallamas suplementario QC4	6,95
QA.02.066	Caperuza-mechero mecanizado QC4	38,17
QA.02.067	Prisionero-tornillo cilíndrico M4x5	1,04
QA.02.068	Filtro-parallamas Q10 para QC4	5,10
QA.02.060	Inyector piloto quemador QC4	4,10
QA.02.061	Enlace tobera QC4	5,80
QA.02.062	Inyector quemador Ø1,25 - QC4	1,80
QA.02.063	Tuerca sujeción tobera QC4	1,50

## QUEMADORES DE ALTA PRESION

**411**



**440**



**441**



**442**



**460**



**471**



Código	REFERECIA	POT. TERMICA Kcal/h	Ø Boca	Longitud mm	Alto mm	Peso kg	Euro
QA.01.030	411/4	15.000	150	630	150	4,4	<b>313,06</b>
QA.01.031	411/6	22.500	150	630	150	4,7	<b>335,75</b>
QA.01.032	411/8	30.000	150	630	150	5	<b>369,62</b>
QA.01.070	Rejilla quemador modelo 411						<b>4,26</b>
QA.01.071	Muelle quemador modelo 411						<b>0,83</b>
QA.01.035	440-Recto	50.000	50	520	140	2,7	<b>322,71</b>
QA.01.036	440-Acod.	50.000	50	550	260	3,2	<b>345,59</b>
QA.01.037	QA75	75.000	75	475	175	4,5	<b>393,87</b>
QA.01.040	441-Recto	100.000	70	690	170	5,4	<b>419,22</b>
QA.01.041	441-Acod	100.000	70	720	340	6,5	<b>446,37</b>
QA.01.045	442-Recto	200.000	82	710	170	6	<b>651,20</b>
QA.01.046	442-Acod	200.000	82	720	370	7	<b>691,18</b>
QA.01.055	460/50	25.000	500	1.000	100	5,2	<b>686,40</b>
QA.01.056	460/70	40.000	700	1.250	100	6,7	<b>736,01</b>
QA.01.057	460/100	50.000	1.000	1.500	100	9,3	<b>836,99</b>
QA.01.061	471	40.000	220	700	110	6,5	<b>587,18</b>
QA.01.062	Piloto para quemador de alta presión						<b>112,32</b>
QA.01.063	Piloto para quemador rosca 1/4						<b>32,24</b>

## QUEMADORES EXPRESS

Código	Artículo	Euro
QA.06.001	Quemador EXPRESS Mod. 614 de 25.300 Kcal/h a 3 kg/cm <sup>2</sup> 16.000 Kcal/h a 1,5 kg/cm <sup>2</sup>	<b>229,11</b>
QA.06.009	Tripode quemador 620/621	<b>130,00</b>
QA.06.010	Quemador EXPRESS Mod. 614C con válvula piloto y termopolar	<b>430,14</b>
QA.06.003	Quemador EXPRESS Mod. 621 de 60.000 Kcal/h a 3 kg/cm <sup>2</sup> 38.000 Kcal/h a 1,5 kg/cm <sup>2</sup>	<b>485,06</b>
QA.06.012	Quemador EXPRESS Mod. 621C con válvula piloto y termopolar	<b>625,04</b>

## MAQUINA AUXILIAR EMBALAJE

QA.060.50	Soporte especial para la aplicación retráctil de plástico. Funciona a butano /propano, sobre demanda puede servir para gas natural. Potencia 58800 Cal/h Consumo 4,8 Kg/h Presión de trabajo 2,5Kg/cm <sup>2</sup> Peso 1,4 Kg Dimensiones 560mm x 300 mm	<b>974,79</b>
QA.060.51	Enlace M21,8xH21,8 para Quemador Kit	<b>10,40</b>