

## 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.                   | 20,49 |
| 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. | 61,15 |

## QUEMADOR EN FUNDICION 3 PATAS



| Código    | Artículo                                      | Euro   |
|-----------|---|--------|
| MC.03.120 | Quegador 3 patas en fundición                 | 50,44  |
| MC.03.124 | Quegador 3 patas con termopar "Rosca H1/2 GN" | 127,40 |
| MC.03.125 | Quegador 3 patas con termopar                 | 93,30  |
| MC.03.126 | Quegador 3 patas con termopar y piloto        | 156,00 |

| CE<br>49 AP 0524 | Mod. 3P<br>Art.  | G30 / G31<br>P mbar | Ø 1<br>mm    | kW | Qn<br>g/h |
|------------------|------------------|---------------------|--------------|----|-----------|
|                  | 03120-03125      | 28-30 / 37<br>50    | 1,55<br>1,35 |    | 8,8       |
| 03126            | 28-30 / 37<br>50 | 1,70<br>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.                               | 36,75  |
| MC.03.115 | Quegador Mod. industrial con válvula y seguridad a termopar, medidas 190x500x100          | 110,00 |
| MC.03.116 | Quegador Mod. industrial con válvula y seguridad a termopar y piloto, medidas 210x550x110 | 150,00 |



## QUEMADORES INDUSTRIALES

| Código    | Artículo  | Euro                 |
|-----------|---|----------------------|
| MC.03.140 | Quegador 4 patas mod. Q.L. con válvula                                  | <b>62,21</b>         |
| MC.03.145 | Quegador 4 patas mod. Q.L. con válvula y seguridad a termopolar         | <b>103,91</b>        |
| MC.03.146 | Quegador 4 patas mod. Q.L. con válvula, seguridad a termopolar y piloto | <b>sobre demanda</b> |

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



| Código    | Artículo  | Euro          |
|-----------|---|---------------|
| MC.03.150 | Quegador 4 patas mod. Q.F. con válvula                                  | <b>84,32</b>  |
| MC.03.155 | Quegador 4 patas mod. Q.F. con válvula y seguridad a termopolar         | <b>124,41</b> |
| MC.03.156 | Quegador 4 patas mod. Q.F. con válvula, seguridad a termopolar y piloto | <b>205,59</b> |

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

## ACCESORIOS QUEMADORES

| Código    | Artículo                                       | Euro         |
|-----------|--|--------------|
| MC.03.510 | Válvula quemador horizontal H-H 13/100 c/patas | <b>16,30</b> |
| MC.03.521 | Válvula quemador 3 patas portagoma             | <b>7,30</b>  |
| MC.03.262 | Inyector GN                                    | <b>1,29</b>  |
| MC.03.263 | Inyector GLP                                   | <b>1,29</b>  |
| MC.03.500 | Válv. Esc. Entr. M13x1salida Ø85portagoma      | <b>4,82</b>  |
| MC.03.501 | Enlace H 1/2 x M13x100                         | <b>3,22</b>  |
| MC.03.170 | Válvula recta M/H de 1/8"                      | <b>5,00</b>  |

## PAELLEROS HOMOLOGADOS PARA EXTERIOR

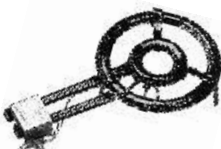
- Fabricado con chapa de acero, vitrificado todo en porcelana. El fuego es accionado por llaves de mando.



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       | 36,40  |
| MC.05.005  | <b>Mod. S-430</b> Ø40 cm., 2 fuegos       | 41,60  |
| MC.05.007  | <b>Mod. B-350</b> Ø35 cm., 2 fuegos       | 37,44  |
| MC.05.008  | <b>Mod. B-400</b> Ø41 cm., 2 fuegos       | 42,64  |
| MC.05.009  | <b>Mod. B-530</b> Ø58 cm., 3 fuegos       | 71,76  |
| MC.05.010  | <b>Mod. B-530/2</b> Ø53 cm., 2 fuegos     | 47,84  |
| MC.05.011  | <b>Mod. B-640</b> Ø65 cm., 3 fuegos       | 93,60  |
| <b>PAELLEROS GAS NATURAL</b>                           |   |        |
| MC.05.002  | <b>Mod. B-350GN</b> , Ø35 cm., 2 fuegos   | 39,52  |
| MC.05.006  | <b>Mod. B-400GN</b> , Ø40 cm., 2 fuegos   | 44,72  |
| MC.05.015  | <b>Mod. B-530GN</b> , Ø53 cm., 3 fuegos   | 73,84  |
| MC.05.016  | <b>Mod. B-530/2GN</b> , Ø53 cm., 2 fuegos | 49,52  |
| MC.05.017  | <b>Mod. B-640GN</b> , Ø65 cm., 3 fuegos   | 95,68  |
| <b>PAELLEROS GAS BUTANO/PROPANO CON TERMOPAR</b>       |   |        |
| MC.05.020  | <b>Mod. B-350P</b> , Ø35 cm., 2 fuegos    | 112,32 |
| MC.05.021  | <b>Mod. B-400P</b> , Ø41 cm., 2 fuegos    | 125,84 |
| MC.05.022  | <b>Mod. B-530P</b> , Ø53 cm., 3 fuegos    | 184,08 |
| MC.05.023  | <b>Mod. B-640P</b> , Ø65 cm., 3 fuegos    | 241,28 |
| <b>PAELLEROS GAS NATURAL CON TERMOPAR</b>              |   |        |
| MC.05.030  | <b>Mod. B-350GNP</b> , Ø35 cm., 2 fuegos  | 114,40 |
| MC.05.031  | <b>Mod. B-400GNP</b> , Ø41 cm., 2 fuegos  | 127,92 |
| MC.05.032  | <b>Mod. B-530GNP</b> , Ø53 cm., 3 fuegos  | 187,20 |
| MC.05.033  | <b>Mod. B-640GNP</b> , Ø65 cm., 3 fuegos  | 243,36 |
| <b>ACCESORIOS</b>                                      |   |        |
| MC.05.050  | Tripode universal                         | 21,35  |
| MC.05.051  | Juego de 3 patas                          | 13,45  |
| <b>PAELLEROS INDUSTRIALES GAS NATURAL CON TERMOPAR</b> |   |        |
| MC.05.040  | <b>Mod. H.440</b> , Ø42 cm., 2 fuegos     | 352,56 |
| MC.05.041  | <b>Mod. H.660</b> , Ø66 cm., 3 fuegos     | 806,00 |

## QUEMADOR BUNSEN

| Código    | Artículo   | Euro   |
|-----------|--|--------|
| QA.03.001 | Queimador bunsen de 800 Kcal/h con aro de protección y conexión M 1/4                            | 58,19  |
| QA.03.002 | Queimador bunsen 800 Kcal/h con aro de protección y válvula de seguridad a termopar conex. M 1/4 | 103,48 |



| Código    | Artículo                                      | Euro  |
|-----------|---|-------|
| QA.05.001 | Quemador Mod. 621/D30RKB E 1/4" (50.1.600.P7) | 27,56 |
| QA.05.002 | Quemador Mod. 623/D30RKB E 1/4" (50.1.600.P8) | 33,34 |
| QA.05.003 | Quemador Mod. 626/D30RKB E 1/4" (50.1.600.P9) | 33,23 |
| QA.05.004 | Quem. Mod. 629/D30 RKB E 1/4" (50.1.600.P10)  | 36,05 |
| QA.05.005 | Quem. Mod. 632/D30 RKB E 1/4" (50.1.600.P11)  | 39,59 |
| QA.05.020 | Quem. P00881 Ref.50-1-21/18SE P38x13,5 D4     | 45,95 |
| QA.05.021 | Quem. P00882 Ref.50-1-40/SP P15x27 D14,25     | 38,88 |
| QA.05.022 | Quem. P00883 Ref.50-1-20/18 P13x25 D23        | 34,28 |
| QA.05.006 | Porta-inyector Mod. S01 de 1/4" X 3/8"        | 3,89  |
| QA.05.007 | Tuerca conexión tubo Ø10 Mod. S26             | 1,16  |
| QA.05.008 | Bicino tobo Ø10 Mod. S44                      | 0,87  |
| QA.05.009 | Inyector ciego Mod. S16                       | 1,13  |
| QA.05.010 | Inyector taladrado Mod. S16                   | 2,11  |
| QA.05.011 | Portainyector G3/8x1/8 ES 170T 58 para P00882 | 3,89  |
| QA.05.012 | Inyector M6x0,75 exagonal 7-ot58 para P00882  | 1,13  |
| QA.05.013 | Portainyector 1/2 x 3/8                       | 3,89  |

## MECHEROS ATMOSFÉRICOS M-10



| Código    | Artículo                        | Euro  |
|-----------|---------------------------------|-------|
| QA.02.010 | Mechero M-10 C/Inox But/Propano | 14,40 |
| QA.02.012 | Mechero M-10 C/Inox Natural     | 15,44 |
| QA.02.051 | Tobera de 1/8"                  | 2,27  |
| QA.02.052 | Camisa de 1/8"                  | 3,27  |
| QA.02.050 | Tobera quemador 1/8" con camisa | 5,62  |

## QUEMADORES ALTA PRESIÓN (QC4)



| Código            | Artículo                                    | Euro          |
|-------------------|---|---------------|
| QA.02.018         | <b>Quemador QC4 sin VS de 14.000 Kcal/h</b> | <b>149,34</b> |
| QA.02.019         | <b>Quemador QC4 con VS de 14.000 Kcal/h</b> | <b>239,54</b> |
| <b>ACCESORIOS</b> |   |               |
| QA.02.064         | Valvula escuadra SAK                        | 30,16         |
| QA.02.065         | Parallamas QC4                              | 1,98          |
| QA.02.066         | Caperuza QC4                                | 15,09         |
| QA.02.067         | Prisionero QC4                              | 0,36          |
| QA.02.068         | Filtro QC4                                  | 3,34          |

## QUEMADORES DE ALTA PRESION

411



440



441



442



460



471



| Código    | REFERENCIA                           | POT. TERMICA<br>Kcal/h | Ø Boca | Longitud<br>mm | Alto<br>mm | Peso<br>kg | Euro   |
|-----------|--------------------------------------|------------------------|--------|----------------|------------|------------|--------|
| QA.01.030 | 411/4                                | 15.000                 | 150    | 630            | 150        | 4,4        | 203,00 |
| QA.01.031 | 411/6                                | 22.500                 | 150    | 630            | 150        | 4,7        | 227,00 |
| QA.01.032 | 411/8                                | 30.000                 | 150    | 630            | 150        | 5          | 241,00 |
| QA.01.070 | Rejilla quemador modelo 411          |                        |        |                |            |            | 3,35   |
| QA.01.071 | Muelle quemador modelo 411           |                        |        |                |            |            | 0,49   |
| QA.01.035 | 440-Recto                            | 50.000                 | 50     | 520            | 140        | 2,7        | 234,00 |
| QA.01.036 | 440-Acod.                            | 50.000                 | 50     | 550            | 260        | 3,2        | 250,00 |
| QA.01.037 | QA75                                 | 75.000                 | 75     | 475            | 175        | 4,5        | 323,00 |
| QA.01.040 | 441-Recto                            | 100.000                | 70     | 690            | 170        | 5,4        | 304,00 |
| QA.01.041 | 441-Acod                             | 100.000                | 70     | 720            | 340        | 6,5        | 319,00 |
| QA.01.045 | 442-Recto                            | 200.000                | 82     | 710            | 170        | 6          | 473,00 |
| QA.01.046 | 442-Acod                             | 200.000                | 82     | 720            | 370        | 7          | 501,00 |
| QA.01.055 | 460/50                               | 25.000                 | 500    | 1.000          | 100        | 5,2        | 446,00 |
| QA.01.056 | 460/70                               | 40.000                 | 700    | 1.250          | 100        | 6,7        | 448,00 |
| QA.01.057 | 460/100                              | 50.000                 | 1.000  | 1.500          | 100        | 9,3        | 480,00 |
| QA.01.061 | 471                                  | 40.000                 | 220    | 700            | 110        | 6,5        | 314,00 |
| QA.01.062 | Piloto para quemador de alta presión |                        |        |                |            |            | 26,61  |
| QA.01.063 | Piloto para quemador rosca 1/4       |                        |        |                |            |            | 24,74  |

## QUEMADORES EXPRESS

| Código    | Artículo   | Euro   |
|-----------|--|--------|
| QA.06.001 | Quegador 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> | 178,14 |
| QA.06.010 | Quegador EXPRESS Mod. 614C con válvula piloto y termopolar   | 293,25 |
| QA.06.003 | Quegador 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> | 336,48 |
| QA.06.012 | Quegador EXPRESS Mod. 621C con válvula piloto y termopolar   | 422,73 |

## MAQUINA AUXILIAR EMBALAJE

| Código   | Artículo   | Euro   |
|----------|--|--------|
| QA 06050 | Soporte especial para la aplicación retráctil de plástico. Funciona a butano /propano, sobre demanda puede servirse para gas natural.<br>Potencia 58800 Cal/h Consumo 4,8 Kg/h<br>Presión de trabajo 2,5Kg/cm <sup>2</sup> Peso 1,4 Kg<br>Dimensiones 560mm x 300 mm | 792,71 |

