



|   |                          |                 |  |  |  |  |
|---|--------------------------|-----------------|--|--|--|--|
|   | <b>FICHA DE PRODUCTO</b> |                 |  |  |  |  |
|   | Potencia en 220 v        | 2500 w o 14 AMP |  |  |  |  |
| Cilindrada  | 163 cm <sup>3</sup>      |                 |  |  |  |  |
| Autonomia 60 %  | 4 h                      |                 |  |  |  |  |
| Peso  | 28 Kg                    |                 |  |  |  |  |
| Combustible   | Gasolina sin plomo 95 °  |                 |  |  |  |  |
| Grupo electrógeno Monofasico motor de gasolina 2500 w Monofasico. Antes de conectar ningún aparato conozca el consumo, si el consumo es mayor de 2500 w o 14 Amp no lo conecte. Se entrega sin gasolina . Lea detenidamente las instrucciones |                          |                 |  |  |  |  |


|   |        |        |                  |        |        |   |
|---|--------|--------|------------------|--------|--------|---|
| <b>TARIFA DE ALQUILER IVA NO INCLUIDO</b> |        |        |                  |        |        |  |
| Descripción                               | 2 días | 3 días | Sabado y Domingo | Semana | Fianza |   |
| Grupo electrógeno monofasico              | 40     | 52     | 40               | 84     | 200    |   |

|  |                          |                         |  |  |  |  |
|--|--------------------------|-------------------------|--|--|--|--|
|                                    | <b>FICHA DE PRODUCTO</b> |                         |  |  |  |  |
|  | Potencia Máxima /        | 2000 w / 8 Amp/ 1,6 Kva |  |  |  |  |
| Autonomía 60%  | 4 h                      |                         |  |  |  |  |
| Peso   | 21 Kg                    |                         |  |  |  |  |
| Cilindrada   | 100 cm <sup>3</sup>      |                         |  |  |  |  |
| Combustible  | Sin plomo 95 °           |                         |  |  |  |  |
| Insonorizado Inverter apto para equipos electrónicos con regulación electrónica de tensión, bajo consumo. Solo 54 dB |                          |                         |  |  |  |  |

|   |        |        |                  |        |        |   |
|---|--------|--------|------------------|--------|--------|---|
| <b>TARIFA DE ALQUILER IVA NO INCLUIDO</b> |        |        |                  |        |        |  |
| Descripción                               | 2 días | 3 días | Sabado y Domingo | Semana | Fianza |   |
| Grupo electrógeno inverter 2 Kva          | 40     | 52     | 40               | 84     | 350    |   |

|   |                          |         |  |  |  |  |
|---|--------------------------|---------|--|--|--|--|
|    | <b>FICHA DE PRODUCTO</b> |         |  |  |  |  |
|   | Potencia                 | 210 Amp |  |  |  |  |
| electrodo máximo  | 4 mm                     |         |  |  |  |  |
| Peso  | 99 kg                    |         |  |  |  |  |
| Autonomia   | 2.5 h                    |         |  |  |  |  |
| Combustible   | Sin plomo 95°            |         |  |  |  |  |
| Potente Motosoldadora de Gasolina 210 Amp. + Generador 220v, / 380v. Indicada para la soldadura donde no hay electricidad, se trata de un equipo con tres alternativas, Generador de 220 v 2800 w y de 380 v 5.200 w. Soldadura profesional hasta electrodos de 4 |                          |         |  |  |  |  |

|   |        |        |                  |        |        |   |
|---|--------|--------|------------------|--------|--------|---|
| <b>TARIFA DE ALQUILER IVA NO INCLUIDO</b> |        |        |                  |        |        |  |
| Descripción                               | 2 días | 3 días | Sabado y Domingo | Semana | Fianza |   |
| Motosoldadora 210 AMP                     | 60     | 78     | 60               | 126    | 400    |   |

|  |                          |         |  |  |  |  |
|--|--------------------------|---------|--|--|--|--|
|   | <b>FICHA DE PRODUCTO</b> |         |  |  |  |  |
|  | Potencia                 | 190 Amp |  |  |  |  |
| electrodo máximo   | 3.5 mm                   |         |  |  |  |  |
| Peso   | 99 kg                    |         |  |  |  |  |
| Autonomia  | 2.5 h                    |         |  |  |  |  |
| Combustible  | Sin plomo 95°            |         |  |  |  |  |
| Potente Motosoldadora de Gasolina 190 Amp. + Generador 220v, / 380v. Indicada para la soldadura donde no hay electricidad, se trata de un equipo con tres alternativas Generador 220 v 2500 w y de 380 v 4.800 w. Soldadura profesional hasta electrodos de 4 mm . |                          |         |  |  |  |  |

|   |        |        |                  |        |        |   |
|---|--------|--------|------------------|--------|--------|---|
| <b>TARIFA DE ALQUILER IVA NO INCLUIDO</b> |        |        |                  |        |        |  |
| Descripción                               | 2 días | 3 días | Sabado y Domingo | Semana | Fianza |   |
| Motosoldadora 190 AMP                     | 60     | 78     | 60               | 126    | 400    |   |

|  |                          |                                  |  |  |  |  |
|--|--------------------------|----------------------------------|--|--|--|--|
|    | <b>FICHA DE PRODUCTO</b> |                                  |  |  |  |  |
|  | Intensidad               | 200 Amp al 60 % / 140 Amp al 100 |  |  |  |  |
| Consumo  | 7200 w                   |                                  |  |  |  |  |
| Electrodo máximo   | 4.5 mm                   |                                  |  |  |  |  |
| Alimentación   | 220 v                    |                                  |  |  |  |  |
| I<br>Gracias a su exclusivo sistema de ventilación se consiguen rendimientos hasta un 30% superiores haciéndolo ideal para trabajos de mantenimiento industrial, reparación, construcciones metálicas, etc. Viene equipado con los dispositivos ANTISTICK, HOTSTART, ARC-FORCE Y LIFT- |                          |                                  |  |  |  |  |

|   |       |        |                  |        |        |   |
|---|-------|--------|------------------|--------|--------|---|
| <b>TARIFA DE ALQUILER IVA NO INCLUIDO</b> |       |        |                  |        |        |  |
| Descripción                               | 1 día | 3 días | Sabado y Domingo | Semana | Fianza |   |
| Soldador inverter 200 Amp                 | 30    | 78     | 60               | 126    | 300    |   |

|   |                          |                                  |  |  |  |  |
|---|--------------------------|----------------------------------|--|--|--|--|
|   | <b>FICHA DE PRODUCTO</b> |                                  |  |  |  |  |
|   | Intensidad               | 160 Amp al 14 % / 85 Amp al 60 % |  |  |  |  |
| Consumo   | 6200 w                   |                                  |  |  |  |  |
| Electrodo máximo  | 4.5 mm                   |                                  |  |  |  |  |
| Alimentación  | 220 v 25 Amp             |                                  |  |  |  |  |
| I<br>Dejar el aparato enchufado después de la soldadura para permitir la refrigeración.<br>Protección térmica : el indicador luminoso se enciende y el tiempo de refrigeración dura de 2 a 5 min con arreglo a la temperatura ambiente. |                          |                                  |  |  |  |  |

|   |       |        |                  |        |        |   |
|---|-------|--------|------------------|--------|--------|---|
| <b>TARIFA DE ALQUILER IVA NO INCLUIDO</b> |       |        |                  |        |        |  |
| Descripción                               | 1 día | 3 días | Sabado y Domingo | Semana | Fianza |   |
| Soldador inverter 160 Amp                 | 25    | 65     | 50               | 105    | 300    |   |