

# WELD200



**MMA**

85% Eficiencia

110 / 220 Volts

60% Ciclo de trabajo

**IGBT** Inside

**—** Consumo

|  | 110         | 220        |
|--|-------------|------------|
| Voltaje de alimentación (V)            | 110         | 220        |
| Consumo                                | 5200W       | 7500W      |
| Tensión nominal de entrada nominal (V) | 1 ph AC     | 1 ph AC    |
| Frecuencia (Hz)                        | 60          | 60         |
| Corriente de entrada potencia (KW)     | 3.9         | 8.4        |
| Corriente nominal de entrada (A)       | 36          | 38         |
| Ciclo de trabajo                       | 60% @125A   | 100% 110 A |
| Voltaje sin carga (V)                  | 66          | 66         |
| Rango de salida de corriente (A)       | 20~125      | 20 ~200    |
| Eficiencia                             | 85%         |            |
| tamaño del electrodo (mm)              | 1.6-5.0     |            |
| Tipo de enfriamiento                   | Ventilador  |            |
| Clase de protección                    | IP21S       |            |
| Peso neto                              | 4.45 Kg     |            |
| Dimensión (mm)                         | 325*110*220 |            |