



# Donosti Soldadura

info@donostisoldadura.com www.donostisoldadura.com



## Máquina inverter trifásica para soldadura de hilo semiautomática

### WSD MIG 315 COMPACTA

|                                     |                            |       |
|-------------------------------------|----------------------------|-------|
| Tensión de red (V)                  | Trifásico 380V±10% 50/60Hz |       |
| Corriente nominal de entrada (A)    | 23                         |       |
| Potencia nominal de entrada (KW)    | 11                         |       |
| Factor de potencia                  | 0,75                       |       |
| Rango de corriente de soldadura (A) | 50 ~ 315                   |       |
| Tensión de vacío (V)                | 53                         |       |
| Eficiencia %                        | ≥ 85                       |       |
| Factor de marcha (40°)              | 40 %                       | 315 A |
|                                     | 60 %                       | 250 A |
|                                     | 100 %                      | 200 A |
| Rango de voltaje de soldadura (V)   | 13,5 ~ 30                  |       |
| Diámetro hilo (mm)                  | Entre 0,6 y 1,2            |       |
| Grado de protección                 | IP23                       |       |
| Enfriamiento                        | AF                         |       |
| Tipo aislamiento                    | H                          |       |
| Dimensiones                         | 618 x 240 x 445 mm.        |       |
| Peso                                | 25 Kg.                     |       |

1. Ajuste tensión de soldadura.
2. Display tensión de soldadura.
3. Ajuste corriente de soldadura.
4. Display velocidad de hilo o amperios.
5. LED velocidad de hilo.
6. LED amperaje de soldadura.
7. LED alimentación ON.
8. LED alarma temperatura.
9. Botón de control de onda.
10. Botón purga gas e hilo.

