



## ICONTIG 2220 HF PULSE PRO

- Equipo TIG DC PULSADA con alta frecuencia (HF).
- Potencia de 220A al 60%.
- Se suministra con conjunto pinza de masa y antorcha TIG SR-17 de 4m.

Los equipos **iCONTIG** son el mejor compromiso entre precisión y potencia. Por su diseño constructivo **DDR** patentado e innovador, por su gran capacidad de trabajo bajo condiciones intensivas y ambientes exigentes y por sus inigualables resultados en cuanto a fiabilidad, prestaciones y potencia, esta es sin duda, la mejor opción para los profesionales más exigentes.

**Principales características:**

- Estabilidad y control de arco, con independencia de la distancia electrodo-material gracias a la regulación por **ARCSENSE**.
- **Doble ventilación automática**, actuando únicamente cuando el equipo lo precisa.
- **Posición STAND-BY**, cuando el equipo no se encuentra en funcionamiento.
- Equipado con los dispositivos **Anti-stick**, **Arc-Force**, **Hot-Start** y **Lift-Arc / HF (TIG)**.
- Conectable a **generadores** con un amplio rango de voltaje de trabajo.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Generales

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Intensidad a 60%(100%) a 40°C | 220A(80%) - (160A) |
| Intensidad MAX.               | 220A               |
| Rango de regulación           | 10-220A            |
| Rendimiento 40°C              | 80%                |

### Técnicos

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Electrodos utilizables MMA | 1,6mm - 4,0mm |
| Electrodos utilizables TIG | 1,6 - 3,2mm   |
| Frecuencia de pulsado TIG  | 2000Hz        |

### Estructurales

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| Dimensiones          | 430x175x325 mm          |
| Indice de protección | IP23C                   |
| Normas               | EN 60974-1, EN 60974-10 |
| Panel regulación     | iCONTIG "pulse"         |
| Peso                 | 7,2 Kg                  |
| Ventilación          | Doble / Double AUTO     |

### Eléctricas

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Conexión                | 230V-1ph    |
| Fusible                 | 25A         |
| Potencia absorbida max. | 8,5KVA      |
| Rango de utilización    | 120V - 310V |
| Voltaje en vacío        | 68V         |

## ACCESORIOS



**PEDAL AEROTIG**

Ref. 06034



**ACC.SET. 3m Cu25mm 35-50  
ELE 200A**

Ref. 06126



**REGULADOR R25 AR/CO2**

Ref. 56246



**CONECTOR ANTORCHA  
SOLTER**

Ref. 70608