



# ITALARCO COMMERCIALE s.r.l.

R.E.A. 186114 - Registro Imprese / Codice Fiscale / Partita IVA IT 01972250466 - E-mail: info@italarco.com  
Via delle Piastre - Zona Industriale - 55060 GUAMO (Lucca) - Italy - Tel. 0583 403440 - 0583 403433 - Fax 0583 1929118  
www.italarco.com



## TIG PULSATO AC/DC 200A

### CARATTERISTICHE

- IGBT INVERTER
- Tecnologia MCU controllo digitale
- Multi-funzione
- 2 Tempi / 4 Tempi / puntatura
- Display in tempo reale per corrente di saldatura
- Buona tenuta dell'arco e concentrazione calore

- Arco stabile senza schizzi, buone forme e meno deformazioni
- Eccellenti performance con TIG pulsato, specialmente su materiali sottili
- Ottimo per materiali come acciaio, acciaio inossidabile, titanio, rame, nickel e loro leghe

### FUNZIONI

- Salvataggio parametri automatico
- Contatore display digitale

- TIG Alta frequenza
- AC TIG pulsata
- HOT START integrato
- MMA
- DC TIG pulsata
- ARC-FORCE integrato
- AC TIG
- ANTI STICK
- Indicatore surriscaldamento

<b>TIG200PACDC-E201</b>	<b>Valore</b>
<b>Alimentazione</b>	1 AC230V $\pm$ 15% 50/60Hz
<b>Corrente nominale d'ingresso (A)</b>	31
<b>Capacità nominale d'ingresso</b>	7.1kVA - 4.97kW
<b>Regolazione corrente uscita TIG (A)</b>	5 - 200
<b>Regolazione corrente uscita MMA (A)</b>	10 - 160
<b>Tempo Pre-flusso (s)</b>	0.1 - 10
<b>Tempo Post-flusso (s)</b>	0.5 - 15
<b>Tempo rampa salita/discesa (s)</b>	0 - 15
<b>Innesco arco</b>	HF
<b>Bilanciamento AC (%)</b>	15 - 85
<b>Frequenza AC (Hz)</b>	20 - 250

<b>Frequenza pulsazione (Hz)</b>	0.2 - 200
<b>Voltaggio a vuoto (V)</b>	56
<b>Ciclo nominale di lavoro (%) @40°C</b>	<b>TIG:</b> 200A/25%   129A/60%   100A/100% <b>MMA:</b> 160A/30%   114A/60%   88A/100%
<b>Fattore di potenza (cosΦ)</b>	0.7
<b>Classe di protezione</b>	IP21S
<b>Classe isolamento</b>	F
<b>Dimensioni (mm)</b>	426x162x277
<b>Peso (kg)</b>	9