

ECF-1500 ECF-1600 ECF-2000



Generatori ad inverter per saldare con elettrodi rivestiti (MMA) e TIG. Particolarmente indicati per interventi di manutenzione e montaggi di impianti esterni. Consentono la saldatura di elettrodi rivestiti rutili e basici.

Dotati di:

- Arc Force,
- Hot Start,
- Anti-Stick,
- Innesco TIG a lift-arc.
- Display (solo ECF-1600 e ECF-2000),
- Selettore MMA-TIG (solo ECF-1600 e ECF-2000).

Forniti **completi di valigetta e accessori.**



Generadores de inversor para la soldadura de electrodos revestidos (MMA) y TIG. Particolarmente indicados para trabajos de mantenimiento y montaje de instalaciones al exterior. Permiten la soldadura de electrodos rutilos y básicos.

Cuentan con:

- Arc force,
- Hot start,
- Anti-Stick,
- Cebado TIG de lift-arc,
- Display (solo ECF-1600 y ECF-2000),
- MMA-TIG selector (solo ECF-1600 y ECF-2000),

Suministrados **completo con maleta y accesorios.**

Dati tecnici / Datos técnicos

Modello / Modelo	ECF-1500	ECF-1600	ECF-2000
Codice / Código	S00170	S00171	S00172
Alimentazione / Alimentación	1x230V 50-60Hz	1x230V 50-60Hz	1x230V 50-60Hz
Potenza d'installazione / Potencia de instalación	3 kW	3 kW	4,5 kW
Corrente di saldatura / Corriente de soldadura	5 ÷ 150 A	5 ÷ 160 A	10 ÷ 200 A
Fattore di servizio / Factor de servicio (10 min. 40°C)	25% 60% 150A 110A	25% 60% 160A 110A	25% 60% 200A 150A
Elettrodi / Electroodos	∅ 1,6 ÷ 3,2 mm	∅ 1,6 ÷ 4 mm	∅ 1,6 ÷ 5 mm
Grado protezione / Grado de protección	IP 23	IP 23	IP 23
Norme di costruzione / Normas de fabricación	EN60974-1 – EN60974-10		
Dimensioni / Dimensiones	280x120x220h mm	280x120x220h mm	330x120x220h mm
Peso / Peso	4,5 kg	5,0 kg	6,00 kg

Ci riserviamo il diritto di effettuare modifiche – Nos reservamos el derecho de llevar a cabo modificaciones