

Dettaglio Prodotto:

Codice: S00171

Modello: ECF-1600

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

Dotato di:

- Arc Force,
- Hot Start,
- Anti-Stick,
- Innesco TIG a lift-arc.
- Display,
- Selettore MMA-TIG.

Fornito completo di valigetta e accessori



Scheda Tecnica:

Codice	S00171
Modello	ECF-1600
Alimentazione	1x230V 50-60Hz
Potenza d'installazione	3 kW
Corrente di saldatura MIN-MAX	5 ÷ 160 A
Fattore di servizio – 10 MIN SECONDO NORME EN 60974-1	25% 160A - 60% 110A
Elettrodi	Ø 1,6 ÷ 4 mm
Grado protezione	IP23
Norme di costruzione	EN60974-1 EN60974-10
Dimensioni	120x280X220h mm
Peso	5 kg

Accessori:



357502 (optional) Flussometro 2 manometri



ACC171 Accessori



VLG171 Valigia per generatore e accessori



535710 (optional) Torcia SR 17 V, 4 m, texas D. 25



530149 (optional) Cavo massa
