

MOD. 98M

**PROGRAMMATORE COMPUTERIZZATO PER LA SALDATURA ORBITALE
CON PROCEDIMENTO MIG/MAG**
Integrato con generatore Inverter



PROGRAMMATORE

(per le caratteristiche tecniche vedi scheda Mod. 98)
fornito con:

- Gruppo di raffreddamento
- Carrello per trasporto con alloggiamento bombola
- Stampante carta comune
- Connessione Memory Card



UNITA' CONFORME ALLE
ATTUALI NORMATIVE EUROPEE

CARATTERISTICHE TECNICHE PARTE GENERATORE

Range di regolazione MIG DC.....	10 – 500 A
Duty Cycle in 10 min.....	60% ED 40° C
Corrente di uscita nominale.....	500 A @ 60%
Corrente di uscita permanente.....	380 A @ 100%
Potenza nominale.....	21 KVA
Tensione a vuoto.....	65 V
Protezione.....	termica
Classe di protezione.....	IP 23
Classe di isolamento.....	“H“
Tensione di alimentazione.....	400 V 3/Ph 50/60 Hz +/- 10%
Ingombri LxAxL.....	470 x 720 x 1400 mm
Peso.....	150 Kg