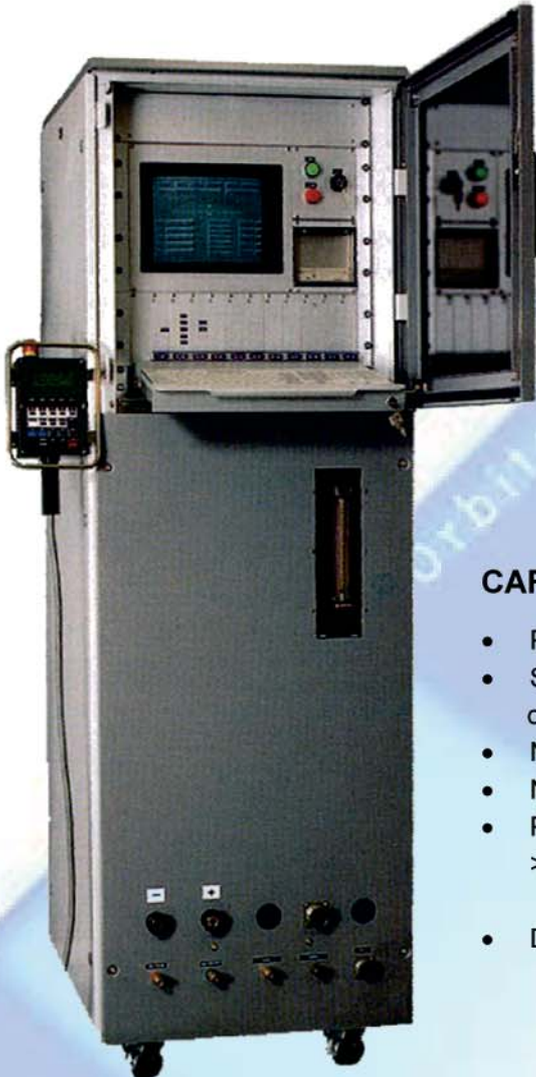


**PROGRAMMATORE COMPUTERIZZATO
MOD. 902
INTEGRATO CON GENERATORE 350/500 A**



- Video display 12,1" colore TFT LCD SVGA
- Unità tastiera estraibile IBM compatibile 88 tasti
- Stampante standard commerciale con uscita di collegamento Centronics
- Comando a distanza con display retroilluminato grafico 128 x 64 STN, 26 tasti, cavo 10 metri
- Accesso al programma tramite tre livelli di password con controllo priorità
- Regolazione flusso gas tramite flussostati
- Sistemi di connessione posti sul frontale

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Procedimento di saldatura: TIG + TIG con metallo d'apporto (MIG opz.)
- Selezione e visualizzazione su monitor dei parametri quale corrente di picco, corrente di base, voltaggio arco, velocità filo e rotazione macchina saldante
- Numero settori per passata da 1 a 60 max
- Numero passate per programma da 1 a 10 max
- Programmi memorizzabili fino a 200 su Memory Card >2000 su disco interno Hard Disk Solide State (SSD)
- Dispositivo di sicurezza per: assenza acqua
assenza gas di protezione e massa
anomalia generatore
assorbimento motori di rotazione, filo, AVC ed Oscillazione
bassa tensione arco

TUTTE LE UNITA' STELIN SRL SONO CONFORMI ALLE
ATTUALI NORMATIVE EUROPEE

- Alimentazione: 3x 380/400 Vac +/-10% ; 50/60 Hz 11,7 KW
- Ventilazione forzata con 6 ventole esterne da 120 mm con filtro sostituibile
- Grado di protezione: IP 55
- Ingombri LxAxL: 600 x 1600 x 600 mm
- Peso: 170 Kg