



## DONNÉES TECHNIQUES

CODE	<b>852054</b>	TENSION A VIDE MAX EN DC	<b>95 V</b>	D.ELECTRODE UTILISAB. DC	<b>1,6 - 4 mm</b>
TENSION RESEAU MONOPHASE	<b>230 V</b>	COURANT ABSORBEE MAX	<b>33 A</b>	CLASSE D'ISOLATION	<b>F</b>
FREQUENCE DU RESEAU	<b>50 / 60 Hz</b>	COURANT ABSORBEE AU 60%	<b>21 A</b>	DEGRE DE PROTECTION	<b>IP23</b>
PLAGE DE REGLAGE EN DC	<b>5 - 200 A</b>	PUISSANCE ABSORBEE MAX	<b>5,5 kW</b>	DIMENSIONS (LxLxH)	<b>43 x 17 x 34 cm</b>
COURANT MAX DC EN60974-1	<b>200 @ 24 % A</b>	PUISSANCE ABSORBEE AU 60%	<b>3,3 kW</b>	POIDS	<b>16,35 kg</b>
COURANT 35% DC	<b>140 A</b>	RENDEMENT	<b>81 %</b>		
COURANT AU 60% EN DC	<b>115 A</b>	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi)	<b>0,7</b>		

## ACCESSOIRES SUR DEMANDE

### PINCES PORTE ELECTRODES AVEC C

804123 PINCE PORTELECTRODE + CABLE 25MMQ 4M AX50

### COMMANDES A DISTANCE

802336 RC-20 10 M COMMANDE 2POT

802017 COMMANDE A DISTANCE PAR PEDALE 14 POLES

### TORCHES TIG

743123 ST26 8M AX50 5P TORCHE TIG

### TORCHES TIG - PREMIUM

802810 REMOTE DEVICE

### CHARIOTS ET ACCESSOIRES

803059 CHARIOT - ARCTIC

803084 CHARIOT - AMERICA

## DESCRIPTION

Poste de soudage inverter TIG (amorçage haute fréquence HF et LIFT), PULSE TIG et MMA en courant continu et alternatif (AC/DC), contrôlé par microprocesseur.

Utilisation pour différents types de matériaux tels que acier, acier inox, titane, cuivre, nickel et leurs alliages, aluminium, magnésium et leurs alliages. Caractéristiques:

- Fonctionnement en pulsé et EASY pulsé ;
- Préchauffé réglable pour amorçage facilité en CA
- Régulations en TIG: bi-level, courant initiale/finale, temps de pointage, pre et post gaz, croissance et décroissance du courant, balance, fréquence de l'onde carrée ;
- Fonctionnalité THINSPOT, qui permet des soudages par points rapides et précis ;
- Régulations en MMA: arc force et hot start ;
- Dispositif anti-stick ;
- Dispositif VRD ;
- Prévu pour contrôle à distance ;
- Protections thermostatique, surtension, sous-tension, surcourant.

Fourni avec accessoires de soudage TIG.

**TÉLÉCHARGER**

---



IMAGE DU CATALOGUE



LISTE PIECES DETACHEES



CERTIFICAT