

EWM Tetrix Comfort 351 DC refroidi à eau

Fabrication, industrie alimentaire, industries chimiques réparations, tuyauterie.
Pour le soudage de l'inox et de l'acier en TIG et d'électrodes basiques, rutiles, cellulosiques, inox et fonte.

Fonctions et équipement

| | |
|-----------------------------------|-----|
| TIG DC et MMA | oui |
| MMA (à électrodes) | oui |
| Courant pulsé | oui |
| Paramètres pulsés supplémentaires | non |
| Enregistrement jobs | oui |
| Affûtage contrôlé du tungstène | non |
| 2 temps / 4 temps | oui |
| Mode bi-level | oui |
| TAC | non |
| Torche up/down | non |
| Torche Multilock à gaz et à eau | non |
| Hot Start et anti-collage | oui |

Données techniques

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Courant de soudage max. | 350 A |
| Plage de réglage | 3 - 350 A |
| Alimentation primaire | 3 x 400 V / 22 A |
| Facteur de marche (DE) | 100% 350 A |
| Affichage | digital |
| Dimensions (l x l x h) | 1010 x 460 x 960 mm |
| Poids générateur | 100 kg |
| Garantie | 3 mois |
| Certificat d'étalonnage | oui |
| Prix | CHF 4'400.00, + TVA 8.1% |

Equipement d'occasion : générateur et chariot de transport

Equipement neuf : torche SR 20 8 m, boîte d'accessoires, manodétendeur, câble de masse et tuyau de gaz.

