

Soudage > Postes à souder > Poste à souder TIG >

## Poste a souder TIG DC Transtig 210 EF



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
**3**  
ANS  
WORKCONPRO

### Caractéristiques techniques

Indice de protection (IP)	IP 23
Livré(e) avec	1 torche de 4m, 1 câble de masse de 3m, des gants TIG et 1 malette de transport.
Facteur de marche en MMA	180 A à 40% / 150 A à 60% / 120 A à 100%
Mode pulsé	Oui
Protection électrique du réseau (en A)	16
Puissance de générateur recommandé (en kVA)	4,60
Poste DC ou AC/DC	DC
Correction du facteur de puissance (PFC)	Oui
Tension à vide (en V)	35

<b>Facteur de marche en TIG</b>	210 A à 40% / 185 A à 60% / 160 A à 100%
<b>Longueur (en mm)</b>	435
<b>Type de tension</b>	Monophasé
<b>Tension d'alimentation (en V)</b>	230
<b>Réglage de la puissance maximum (en A)</b>	210
<b>Réglage de la puissance minimum (en A)</b>	3
<b>Hauteur (en mm)</b>	310
<b>Largeur (en mm)</b>	160
<b>Refroidisseur par eau (liquide non fourni)</b>	Non
<b>Type de poste</b>	Poste de chantier sur secteur
<b>Modèle</b>	Transtig 210 set
<b>Garantie</b>	3 ans sous conditions
<b>Éligible au leasing</b>	oui

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>FRO240</b>
<b>Marque</b>	Fronius
<b>Secteur - Page catalogue</b>	9-352