

Soudage > Postes à souder > Poste à souder MIG MAG >

## Poste MIG/MAG TransSteel 3500C



Affiche intuitif, torche MAG avec réglage U/D et LED, 5 points de mémoires, changement facile de procédé grâce à une électrovanne de gaz supplémentaire à l'arrière.



**Votre prix : 8 782,50€<sup>HT</sup>**

[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
**2**  
ANS

### Caractéristiques techniques

Largeur (mm)	300
Hauteur (mm)	497
Réglage de la puissance minimum (en A)	50
Réglage de la puissance maximum (en A)	350
Tension d'alimentation (V)	400
Type de tension	Triphasé
Poids (kg)	36,000
Longueur (mm)	747
Diamètre de fil acier / inox (mm)	1.0

<b>Tension à vide (V)</b>	60
<b>Modèle</b>	TransSteel 3500C
<b>Refroidisseur par eau (liquide non fourni)</b>	Oui
<b>Possibilité de soudage au TIG au lift arc (torche en option)</b>	Non
<b>Diamètre de bobine de fil (en mm)</b>	300
<b>Garantie</b>	2 ans
<b>Vendu séparément</b>	Torche TIG et porte-électrodes optionnels
<b>Livré(e) avec</b>	Galet dévidoir U 0.9-1.0, refroidisseur torche 4,5 m, kit connexion eau face FK5000, câble de masse 50mm <sup>2</sup> 4m et kit basic Fe Ø1,0 /G/W/5m.
<b>Indice de protection (IP)</b>	IP 23
<b>Puissance de générateur recommandé (en kVA)</b>	12,30
<b>Éligible au leasing</b>	oui

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>FRO303</b>
<b>Marque</b>	Fronius
<b>Secteur - Page catalogue</b>	9-337