



Poste à souder TIG DC Transtig 230i | FRO260



Ecran couleur 4,3" intuitive avec bouton à rotation et pression pour une utilisation avec les gants.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Garantie	3 ans sous conditions
Livré(e) avec	1 torche d'eau de 4m complète, 1 refroidisseur d'eau CU600t, 1 câble de masse de 25mm ² de 4m et 1 module NFC/WIFI.
Facteur de marche en MMA	190 A à 35% / 155 A à 60% / 125 A à 100%
Mode pulsé	Oui
Protection électrique du réseau (en A)	16
Puissance de générateur recommandé (en kVA)	3,36
Refroidisseur par eau (liquide non fourni)	Oui
Connectique 1/4 tour (en mm)	9
Poste DC ou AC/DC	DC
Tension à vide (en V)	97
Facteur de marche en TIG	230 A à 35% / 205 A à 60% / 170 A à 100%
Longueur (en mm)	558
Poids (en kg)	15,900
Type de tension	Monophasé
Tension d'alimentation (en V)	230
Réglage de la puissance maximum (en A)	230
Réglage de la puissance minimum (en A)	3
Hauteur (en mm)	369
Largeur (en mm)	210
Type de poste	Poste de chantier sur secteur
Modèle	Transtig 230i

► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Indice de protection (IP)	IP 23
Éligible au leasing	Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	FRO260
Référence fabricant	4906001009 4906001009
Marque	Fronius
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné