



Poste à souder Transtig 230I EF | FRO213

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Facteur de marche en MMA	190 A à 35% / 155 A à 60% / 125 A à 100%
Refroidisseur par eau (liquide non fourni)	Non
Tension à vide (V)	97
Facteur de marche en TIG	230 A à 35% / 205 A à 60% / 170A à 100%
Longueur (mm)	558
Poids (kg)	15,900
Tension d'alimentation (V)	230
Réglage de la puissance maximum (en A)	230
Réglage de la puissance minimum (en A)	3
Hauteur (mm)	369
Largeur (mm)	210

► [Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	FRO213
Référence fabricant	4075217 4075217
Marque	Fronius
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	5 025,00€ HT