

POSTE MIG 500L Séparé

Machine de soudage semi-automatique Dévidoir séparé

Courant	
plage de soudage (en A)	30 à 500
Vitesse de fil (m/min)	2 à 25
Facteur de marche MIG	
FM 60% (en A)	430
FM 100% (en A)	370
Réseau	
Tension secteur (en V)	400
Phases (50/60Hz)	3~
Protection du réseau par fusibles (en A)	32
Fiche secteur	Fiche sécurité
Dimensions et poids	
Dimensions (Lxlxh) (en mm)	880x490x890
Poids (en kg)	71.6
Normes et homologations	
Classe	IP23



AVANTAGES

Polyvalence

Soudage parfait avec mélange gazeux ou avec CO2

Réglage dynamique

Sélectionnez votre caractéristique d'arc (souple ou dur)

Présélection de synergie

Réglez votre type de matière, gaz et fil dans le dévidoir.

Dévidoir

4 galets, marquage de couleur par diamètre

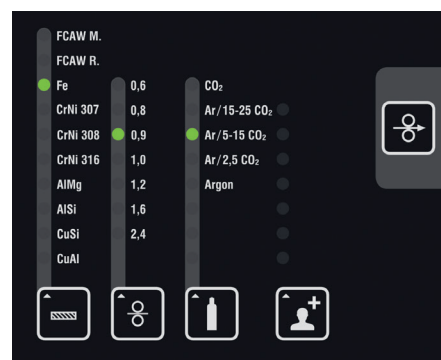
Synergie sur demande

Selon l'épaisseur choisi en synergie, le poste adapte sa vitesse et sa puissance automatiquement.

Disponible en version pulsé et refroidi eau

Option : Speedarc / Speedup

Faisceau de longueur 5m, 10m, 15m ou 20m



ACCESSOIRES

Torche Mig 411 - 4 m 	098-000916	Masse 500 A - 5m 	999-000002
Galets acier Ø1,0 / 1,2 mm	086-007483	Débitre 	071-000643