

## POSTE MIG 400 EAU

016-026840

Machine de soudage semi-automatique

Courant	
plage de soudage (en A)	30 à 400
Vitesse de fil (m/min)	1,5 à 25
Facteur de marche MIG	
FM 60% (en A)	400
FM 100% (en A)	310
Facteur de marche ARC	
FM 60% (en A)	400
FM 100% (en A)	310
Réseau	
Tension secteur (en V)	380 à 415
Phases (50/60Hz)	3~
Protection du réseau par fusibles (en A)	25
Fiche secteur	Fiche sécurité
Dimensions et poids	
Dimensions (Lxlxh) (en mm)	1035x500x1015
Poids avec refroidisseur (en kg)	111,5
Normes et homologations	
Classe de protection (EN 60529)	IP23



## AVANTAGES

### Facteur de marche élevé

Une puissance de 400A à 60% permet de souder en fil plein et en fil fourré

### 4 galets

Doté d'un système de dévidage à quatre galets, il assure des vitesses de dévidage atteignant les 25 m/min.





### Résistant et robuste

Niveau de protection IP23 pour utilisation dans des environnements difficiles en intérieur comme en extérieur.

### Simple à utiliser

Panneau latéral facile à ouvrir à des fins de maintenance préventive

## ACCESSOIRES

Torche Mig 411 - 4 m  098-000916	Masse 500 A - 5m  999-000002
Dévidoir eau  Dévidoir eau : 016-026844 Faisceau 5 m : 016-009231 kit roue : 016-008793	Débitlire  071-000643