

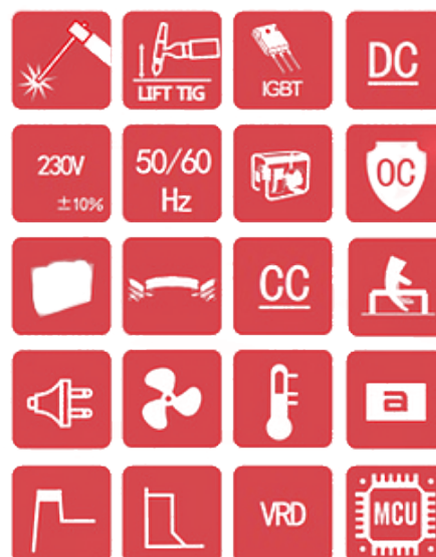
MMA 200 DS

DESCRIPTIONS ET SPÉCIFICATIONS

Modèle	MMA-200DS
Tension d'alimentation	230±10%
Capacité d'entrée nominale	9.6
Fréquence (inverseur)	42
Courant d'entrée évalué (Imax/Ieff)	42\26
Plage de courant de sortie	10-200
Fonction	MMA & LIFT TIG
Cycle de travail (40°C 10 minutes)	30%200A
	60%155A
	100%110A
Pas de tension de charge	82
Efficacité	85
Facteur de puissance	0.76
IP	21S
Classe d'isolation	H
Voie de refroidissement	FAN & AIR
Dimension	335x120x218
Diamètre de l'électrode	Ø2.5, Ø3.2, Ø4.0, Ø5.0
Type d'électrode	6013, 7018 ,etc.
Poids net	5

Caractéristique du produit

- Fonction MMA & LIFT TIG
- Conception brevetée internationale, apparence unique
- Onduleur monophasé par ventilateur MMA
- Adoptez une technologie IGBT unique avancée, une fiabilité accrue
- Accessoires complets - support d'électrode, pince avec câble, masque et brosse
- Force d'arc, démarrage à chaud, anti-adhésif et VRD intégré



pince avec câble Support d'électrode