

MULTIWELD 200M

Code d'article: 595066595



Caractéristiques

Allimentation:	1-230V
Plage de réglage MMA:	30-180 A
Plage de réglage MIG/MAG:	30-200 A
Fusibles:	16 A
Tension démarrage:	65 V
Epaisseur soudable mm:	0.5 - 8 mm
Fil de soudure:	5kg (200 mm), 15kg (300mm)
Galets standard:	Ø 0,6/0,8, Ø 0,8/1,0
Filet mm:	0.6 - 1.0 mm
Fil "No Gas":	0.9 mm
Alimentation du fil:	4 rollen
Dimensions mm:	770x790x470 mm
Poids kg:	34.5 kg
Power generator (+/- 15%) kW:	9kW kW

Le MULTIWELD 200M est un générateur monophasé combinant les procédés de soudage MIG/MAG ; fil fourré et MMA

Multiprocédés

- Soudage MIG/MAG
 - Fil d'acier : Ø 0.6 à 1.0 mm
 - Fil d'acier inoxydable : Ø 0.8 à 1.0 mm
 - Fil d'aluminium : Ø 0.8 e 1.0 mm
 - Fil fourré (inversion de polarité) : Ø 0.9 mm
- Soudage MMA : électrodes basiques et rutiles

Réglages MIG/MAG optimisés

- Ajustement manuel de la dynamique d'arc
- Aide au soudage : tableau en façade aidant l'utilisateur à régler sa tension et son diamètre de fils d'apport selon l'épaisseur du matériau à souder

Intuitif

- Affichage lisible même par forte luminosité
- Interface simple avec boutons et molettes adaptés aux mains gantées pour faciliter les ajustements

Dévidoir intégré

- Bobines fils compatibles : Ø 200/300 mm
- Motodévidoir quatre galets puissant un dévidage efficace
- Raccord torche européen permettant un montage/démontage rapide

Préchauffage gaz CO2 pur

- Prise préinstallée pour réchauffer de gaz en soudage sous CO2 pur

Robuste

- Roues renforcées alliant stabilité et manœuvrabilité
-

Accessoires optionnels

CONTIMAC



97660
Start to Weld "No gas"

97393
Fil de soudure fourré 0,9 mm 4,5kg



97204
Détendeur avec 2 manomètres
(Belgique)



97202
Détendeur avec 2 manomètres (Pays
Bas)



97595
Roue d'avancement "Alu" 0,8-1mm



100106T
Tube contact 1mm 7XM-15 (10 pcs)



99920
Cylindre rempli 10 l gaz mixte



97575
TABLIER DE SOUDAGE PROFI



97326
Lashandschoenen (lang) MIG/MAG –
elektrode



97317
CABLE PORTE ELECTR. MONTE T50-
4m-300 A-35/



97313
Câble de masse monté T50- 4m-300
A-35mm²