

*Générateurs de Soudage
MIG-MAG à dévidoir séparé*

ELEKTROSTA



CE

ELEKTROMIG 320-400 CR3 et 400 CRW3

ELEKTROMIG 320-400 CR3 et 400CRW3

GÉNÉRATEURS DE SOUDAGE MIG-MAG avec dévidoir séparé pour le soudage manuel des aciers au carbone, aciers inoxydables, fils pleins, fils fourrés, et fils aluminium

UNE NOUVELLE SÉRIE POUR PLUS DE PUISSANCE ET DE CONFORT OPÉRATOIRE

Une gamme complète :

Générateurs à refroidissement à air

- ELEKTROMIG 320 CR3
- ELEKTROMIG 400 CR3

Générateur à refroidissement à eau

- ELEKTROMIG 400 CRW3

Solidité et fiabilité :

- Carrosserie robuste avec roues de grandes dimensions facilitant le déplacement – poignée de traction à bonne hauteur.
- Transformateur en cuivre avec protection contre les surcharges thermiques.
- Réglage par commutateur

Performances de soudage :

- Soudage optimal :
Fil plein diamètre 0.6 à 1.2 mm et fil fourré diam max 1.6 mm (320 CR3 – 400 CR/400CRW3)
- Paramètres ajustable grâce à :
 - 12 paliers de tension (320 CR3)
 - 2 x 10 paliers de tension (400 CR3/400 CRW3)
- Réglages par potentiomètre des temps de soudage par point et par intervalles en mode 2 temps et 4 temps
- Fonction BURN BACK et post gaz pré-réglée (fonction dévidoir)
- Réglage de la vitesse fil
- 2 – 3 sorties d'inductance pour un meilleur régime d'arc

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GARANTIE 2 ANS

		320 CR3	400 CR3/CRW3
PRIMAIRE			
Alimentation	V	3x400 V	3x400 V
Fréquence	Hz	50/60	50/60
Puissance maximum	kVA	11,8	16,7
Facteur de puissance (cos φ)		0,9	0,9
Protection sec.		25	25
SECONDAIRE*			
Tension à vide	V	18,5 à 43,9	19,9 à 46,6
Intensité disponible	A	40 à 320	40 à 400
Facteur de marche à 30 %	A	320	400
Facteur de marche à 60 %	A	240	320
Facteur de marche à 100 %	A	190	260
DÉVIDAGE DV3 - CZ			
Vitesse	m/mn	1 à 18	1 à 18
Galets moteurs		4	4
AUTRES DONNÉES			
Indice de protection		IP 21	IP 21
Classe d'isolation		H	H
Normes		EN 60974-1 / EN 50199	
Poids	kg	93	101/120
Dimensions source H x L x P	mm	500 x 790 x 780	500x790x780/610x970x800

* Les facteurs de marche sont donnés pour une température ambiante de 25 °C.

POUR COMMANDER

Elektromig 320 CR3	030066 (dévidoir inclus)
Elektromig 400 CR3	030067 (dévidoir inclus)
Elektromig 400 CRW3	030068 (dévidoir inclus)
Dévidoir DV3 CZ	030066-1
Dévidoir DV3 W	030068-1

Les photos sont uniquement à titre indicatif, et ne sont pas contractuelles. Le fabricant se réserve le droit de procéder à toute modification, à tout moment et sans avis préalable - Février 2007. Réf. 21025.

ELEKTROSTA - Siège Social et Usine

15, rue Louis Saillant - BP 225
69515 Vaulx-en-Velin cedex - FRANCE
Tél. +33 (0)4 78 79 43 83 - Fax +33 (0)4 78 79 43 89
www.elektrosta.com
elektrosta@elektrosta.com

VOTRE DISTRIBUTEUR