

Soudage MIG/MAG

# CastoMIG 3500 C

Onduleur à régulation numérique pour les meilleurs résultats en soudage et pour les applications les plus variées

*polyvalent  
modulable  
Tourné vers le futur*



- Facile à utiliser
- Transport aisé
- Programmes synergiques intégrés
- Programmes de réparation et de protection Castolin intégrés
- Soudage MIG/MAG et électrode enrobée
- Idéal pour l'assemblage, l'atelier et la production

SOU DAGE

**Castolin Eutectic®  
Eutectic Castolin**

# CastoMIG 3500 C

## Polyvalent

CastoMIG est synonyme d'excellentes propriétés de soudage, de haute qualité, il est utilisé dans les ateliers, pour le montage, la production et l'automatisation.

Une gamme d'accessoires pratiques permet d'en faire une machine unique encore plus facile à utiliser.

En plus des programmes synergiques classiques pour fils massifs, CastoMIG propose des programmes pour la gamme de fils fourrés Castolin (rechargement, réparation). Ainsi, vous vous mettez dans les meilleures conditions pour tous vos travaux d'entretien.

## Modulable

CastoMIG 3500 C, de part sa conception peut s'adapter à tous vos besoins. Aussi à l'aise pour l'assemblage, l'atelier ou l'automatisation et la robotique, CastoMIG répond à toutes vos exigences.

## Tourné vers le futur

CastoMIG 3500 C est l'évolution de la version compacte de la gamme Castolin CastoMIG, il vous propose la polyvalence les performances, la reproductibilité des paramètres, une gamme d'accessoires, des programmes optimisés pour les meilleurs résultats en soudage, ainsi que le support pour la certification EN 1090.



Caractéristiques techniques	CastoMIG 3500 C
Tension d'alimentation +/- 10%	3x 400V
Gamme courant de soudage	10 - 350 A
Facteur de marche:	
10 min / 40°C (104°F) 40 %	350 A
10 min / 40°C (104°F) 60 %	300 A
10 min / 40°C (104°F) 100 %	250 A
Tension à vide	47 - 59 V
Gamme tension de soudage	14,5 - 38,8 V
Vitesse de fil	1 - 25 m/min
Indice de protection	IP 23
Marquage	CE S
Dimensions / hauteur	497 mm
Dimensions / largeur	300 mm
Dimensions / longueur	747 mm
Poids	36 kg



## Pack de conformité EN 1090

Les descriptifs de mode opératoire de soudage pour les classes d'exécution 1 et 2, jusqu'aux nuances S355 sont disponibles. Ceci facilite grandement la validation de la certification EN 1090 pour les fabricants de constructions métalliques soudées.

**Votre partenaire pour la protection anti-usure, la réparation et l'assemblage**



Plus d'infos sur:  
[www.castolin.com/contact](http://www.castolin.com/contact)