

Les coffrets d'affichage des paramètres de soudage CALI sont disponibles pour différents procédés de soudage jusqu'à 500A. Ils sont compacts et peuvent facilement être fixés sur les postes à souder. Les boîtiers sont pourvus de grands afficheurs digitaux bien lisibles. Ils répondent aux normes de construction EN1090 et EN50504: Validation de Matériel de Soudage, et peuvent évidemment être étalonnés.

Plusieurs modèles sont disponibles :

CALI-MIG : idéal pour compléter les postes semi-auto qui n'ont pas ou plus d'afficheurs. Ne nécessite pas d'alimentation électrique !



CALI-DC : pour les postes à souder DC pour électrode enrobée. Nécessite une alimentation électrique 115-230V.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- ✓ Convient aux procédés à courant continu (DC)
- ✓ Précision : +/- 2.5%, selon EN50504 (standard)
- ✓ Alimentation : sans, ou 115-230V selon les modèles
- ✓ Facteur de marche :

CALI-MIG, CALI-DC, CALI-AC :	400A à 60%
CALIBOX 6000i :	600A à 60%
- ✓ Dimensions L x P x H :

CALI-MIG, CALI-DC :	98 x 63 x 140 mm
CALIBOX 6000i :	190 x 190 x 120 mm

CALIBOX 6000i



Coffret avec 2 afficheurs digitaux pour les procédés de soudage à courant continu. Ne nécessite pas d'alimentation électrique !

Gamme de tension : 12 à 100V DC
Gamme d'ampérage : 0 à 600A DC