

BC

BANC DE CUISSON



DESCRIPTION

Le Banc Cuisson a pour fonction de polymériser des éléments de bobinage par effet Joule, il intègre un, deux ou trois modules de cuisson de 200, 250 ou 600V ainsi qu'un module test de résistance.

C'est une baie spécialement conçue et optimisée pour la production et la maintenance avec une insertion rapide sur votre ligne de fabrication de stators, capteurs et tout élément bobiné en fil de cuivre.

L'ensemble est piloté par notre logiciel générique qui permet :

- un test optimisé pour gagner du temps en production
- un temps de mise au point très réduit
- une maintenance améliorée pour un diagnostic rapide
- un pilotage par automate (RS) ou autonome
- des mises à jour pour profiter des dernières évolutions



CARACTERISTIQUES

PRIX Sur demande

LIEN WEB [cliquer ici](#)

SECTEUR BOBINAGE

USAGE PRODUCTION BOBINAGE

POIDS

LONGUEUR

LARGEUR 19 m

HAUTEUR

CODE DOUANE 90 30 33 70

ORIGINE France

GARANTIE 1 an

CERTIFICATION CE

CONTACT commercial@serem-electronics.com