

Banc de nettoyage de précision LLLE6



Ce module est équipé de 3 cuves et d'une étuve.

Chaque cuve peut s'adapter à votre problématique : fonction de lavage ou de rinçage.

Ce banc prêt à l'emploi peut ainsi répondre à tous vos problèmes de nettoyage inter- opération ou de finition, de dégraissage et de séchage.



FISA® le spécialiste du nettoyage par ultrasons ▶

Banc de nettoyage de précision LLLE6

Caractéristiques Techniques:

- Dimensions intérieures utiles = $210 \times 210 \times 150$ (h) mm
- Encombrement = (940+560) x 340 x 450mm
- Alimentation: 230v mono 50Hz
- Volume de cuve : 6 litres

Sur chaque poste :

- Cuve chaudronnée en inox 316L avec soudures hors angles
- Ultrasons monofréquence (40 kHz) & multifréquences (40-90 kHz) 160W
- Commande ON/OFF et minuterie pour les ultrasons
- Vanne de vidange et débordement
- Contrôle de niveau par sonde de sécurité
- Chauffage thermostaté 750W



Etuve à air chaud pulsé :

- Couvercle manuel sur charnières
- Chauffage 1,6 kW



Support technique FISA®

Nous invitons toujours nos clients à une démonstration de l'efficacité du procédé sur une installation industrielle en nos laboratoires. FISA® assiste sa clientèle dès la conception de l'équipement et pendant toute sa durée d'exploitation.













