

INFORMATION TECHNIQUE CHAMBRE DE FUMIGATION

Réf. SCFC30T

INTRODUCTION

Chambre de fumigation automatique de vapeur cyanoacrylate pour la technologie des empreintes digitales avec gestion, contrôle et régulation par microprocesseur Printbuster des paramètres, humidité, température de chauffe, temps de nébulisation...etc et affichage en continu sur écran tactile LCD pour suivi du cycle

Unité fournie avec filtre à charbon spécifique pour adsorption des vapeurs de cyanoacrylate, assurant une parfaite protection de l'opérateur et de l'environnement durant les cycles de fonctionnement.



Unité entièrement gérée par un microprocesseur de dernière génération. Le système Safefume contrôle toutes les fonctions du début jusqu'à la fin du cycle, il est entièrement automatique et se déroule sans besoin d'intervention de l'opérateur, qui sera alerté lorsque les résultats seront disponibles.

Unité avec écran LCD à touches sensibles pour programmation de tous les paramètres nécessaires (temps du fumigation, durée de contact, gestion du ventilateur de circulation , temps de purge, accélérateur température de la plaque chauffante nécessaire à la polymérisation du cyanoacrylate, point de consigne de l'humidité, relative avec réglage précis d'un nébulisateur humidificateur, cycle de décontamination UV (option) avec système de sécurité (l' UV ne peut être activé qu'après fermeture correcte de la porte).
Porte équipée d'une vitre protégeant l'utilisateur de tout rayonnement UV.

Affichage de la température de l'unité.

Système électromécanique interdisant toute ouverture pendant le déroulement du cycle (option)

Système de filtration charbon actif, Multiplex pour adsorption des vapeurs de cyanoacrylate et dérivés

Affichage et logiciel de programmation en Français ou Anglais

Notice en Français ou Anglais

Dimensions extérieures (réf. SCFC30T : 762 mm x 711 mm x 1902mm)

Autres modèles possibles nous consulter

Certifié ISO9001 et 14001 Marquage CE