

Description

Le séchoir flash est un équipement important dans le processus d'impression, en particulier dans l'impression multicolore. Vous pouvez sécher l'encre rapidement pour imprimer la couleur suivante par un séchoir flash. Il est spécialement combiné avec la machine d'impression d'écran de carrousel de t-shirt.

Feature

- * Affichage tactile LED, et panneau de commande PLC, très facile à utiliser
- * Lampes IR en fibre de carbone pour chauffer très rapidement, durée de vie plus longue
- * Puissance de travail de contrôle intelligent, économiser 30% d'électricité
- * Il y a 3 niveau de travail pour 6 lampes, ajuster 2,4,6 lampes au travail
- * Double ventilateurs pour souffler de l'air chaud pour sécher rapidement
- * Avoir une sonde de température pour tester la température réelle, puis l'afficher
- * Ajustez la vitesse des ventilateurs en fonction de vos besoins
- * Hauteur de séchage réglable, 200mm ajuster la gamme de haut en bas
- * Facile à déplacer avec 4 roues libres

Specification

Numéro du modèle	MT-FD03
Zone de chauffage	500 * 600mm
Max. Température	150 ° C
Lampes IR	6 lampes
Puissance	220V 50 Hz, 3 KW
Taille d'emballage	900 * 580 * 260mm
Poids brut	32 kg

Application

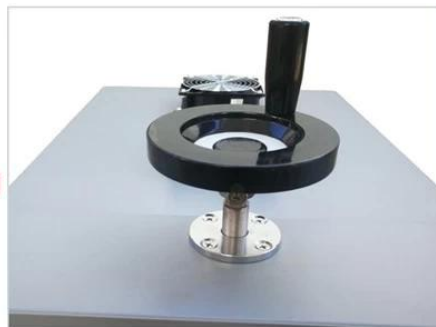
Le séchoir flash est un équipement important dans le processus d'impression, en particulier dans l'impression multicolore. Vous pouvez sécher l'encre rapidement pour imprimer la couleur suivante à l'aide du sèche-cheveux. Il est spécialement combiné avec la machine d'impression d'écran de carrousel de t-shirt.

Gallery

Details

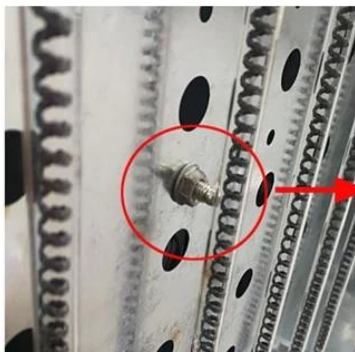


Double Fans

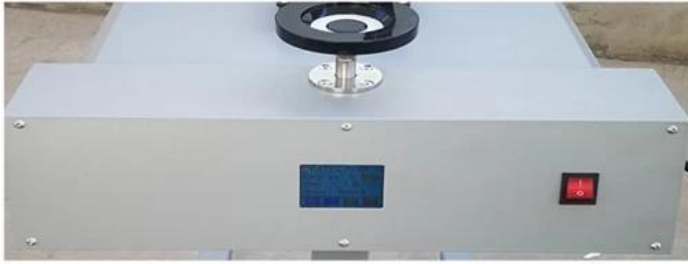


Adjust height wheel

Carbon Fiber IR Lamps



Temperature test probe



Temperature can be controlled at any time



Led Touch Display

Carbon fiber IR lamp:6 PCS

Power:From "0" W to 3000W



On and Off Buttons



Machine base



Package

