

Description

L'essiccatore flash è un'apparecchiatura importante nel processo di stampa, in particolare nella stampa a più colori. È possibile asciugare rapidamente l'inchiostro per stampare il prossimo colore con l'essiccatore flash. È combinato in particolare con la macchina da stampa serigrafica a carosello.

Feature

- * Display touch a LED e pannello di controllo PLC, molto facile da usare
- * Lampade IR in fibra di carbonio per riscaldare molto rapidamente, una maggiore durata
- * Potere di lavoro di controllo intelligente, risparmia il 30% di energia elettrica
- * Ci sono 3 livelli di lavoro per 6 lampade, regolare 2,4,6 lampade per funzionare
- * Doppie ventole per soffiare aria calda per asciugare velocemente
- * Avere sonda di temperatura per testare la temperatura reale, quindi mostrarlo sul display
- * Regola la velocità delle ventole in base alle tue esigenze
- * Altezza di asciugatura regolabile, 200mm regolare la gamma su e giù
- * Facile da spostare con 4 ruote libere

Specification

Modello numero:	MT-FD03
Area di riscaldamento	500 * 600mm
Max. Temperatura	150 ° C
Numero lampade IR	6 lampade
Energia	220 V 50 Hz, 3 KW
Dimensione dell'imballaggio	900 * 580 * 260 millimetri
Peso lordo	32kg

Application

L'essiccatore flash è un'apparecchiatura importante nel processo di stampa, specialmente nella stampa multicolore. È possibile asciugare rapidamente l'inchiostro per stampare il prossimo colore dall'essiccatore flash. È combinato in particolare con la macchina per serigrafia a carosello di t-shirt.

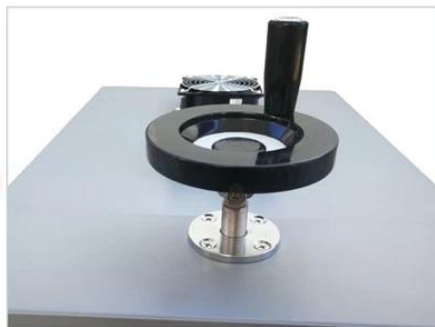
Gallery

Details

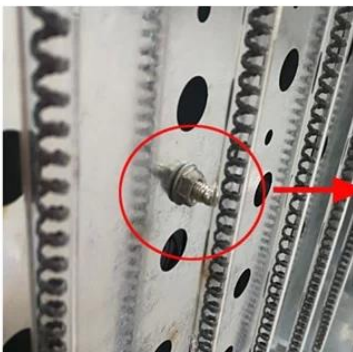


Double Fans

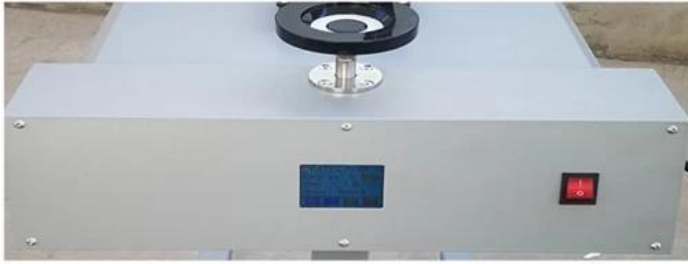
Adjust height wheel



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

