

## Descrizione

IL [asciugatrice flash](#) è un'attrezzatura importante nel processo di stampa, in particolare nella stampa multicolore. È possibile asciugare rapidamente l'inchiostro per stampare il colore successivo per asciugatrice flash. È "Speatamente combinato con la macchina da stampa a schermo della giostra maglietta.

## Caratteristica

- \*Display touch a LED e pannello di controllo PLC, molto facile da usare
- \*Lampade in fibra di carbonio IR per riscaldare molto rapidamente, durata più lunga
- \*Potenza di lavoro di controllo intelligente, risparmia il 30% di elettricità
- \*Esistono 3 livelli di lavoro per 6 lampade, regola 2,4,6 lampade per funzionare
- \*Doppi ventole per soffiare aria calda per aver asciugato in fretta
- \*Avere sonda di temperatura per testare la temperatura reale, quindi mostrarla in mostra
- \*Regola la velocità dei ventole seguendo le tue esigenze
- \*Altezza di asciugatura regolabile, gamma di regolazione 200 mm su e giù
- \*Facile da spostare con 4 ruote liberamente

## Specifiche

<b>Modello n.</b>	MT-FD03
<b>Area di riscaldamento</b>	500*600mm
<b>Max. Temperatura</b>	150 ° C.
<b>Numero di lampade IR</b>	6 lampade
<b>Energia</b>	220V 50 Hz, 3 kW
<b>Dimensione dell'imballaggio</b>	900*580*260mm
<b>Peso lordo</b>	32 kg

## Applicazione

L'essiccatore flash è un'attrezzatura importante nel processo di stampa, in particolare nella stampa multicolore. È possibile asciugare rapidamente l'inchiostro per stampare il colore successivo per asciugatrice flash. È "Speatamente combinato con la macchina da stampa a schermo della giostra maglietta.

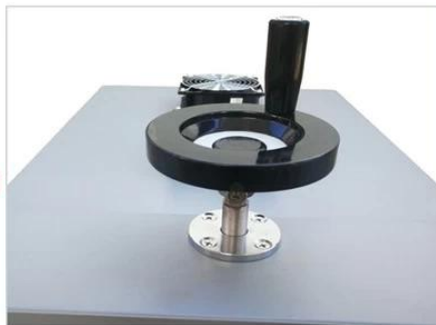
## Galleria

**Details**

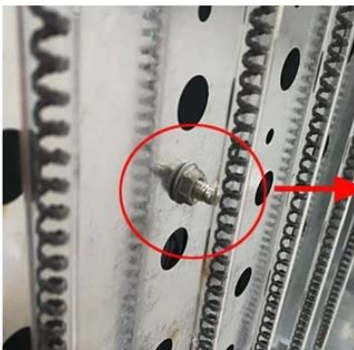


**Double Fans**

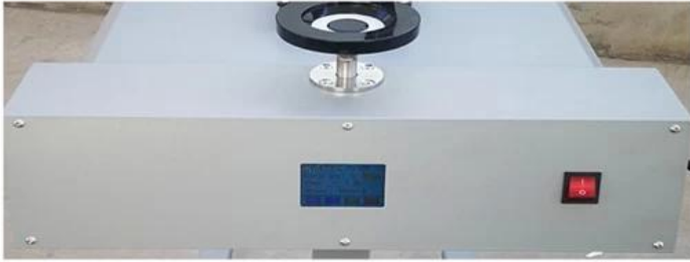
**Adjust height wheel**



**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

