



SIEBDRUCK- SYSTEME

Gebündeltes Knowhow

**SIEB
DRUCK
PARTNER**

Individueller Service

TIFLEX
marquer le monde

FLASH DRYER

Der **FLASH DRYER** ist ein Zwischentrockner- und Fixierer für Plastisol- und wasserbasierende Textildruckfarben. Ausgestattet mit kurzwelligen Infrarotstrahlern besteht es aus einem Heizelement und einem Basis-Standfuss.



Der Zwischentrockner ist in 2 verschiedenen Formaten erhältlich: 40 x 40 und 40 x 60 cm.

• **Die Heizeinheit :**

Je nach Format werden mehrere 2-kW-Lampen kombiniert.

Der Start jedes Trockenzyklus wird durch einen Kontaktmechanismus gesteuert, der die Druckpalette unter dem Trockner erkennt. Ein Timer stellt die genaue Trocknungszeit ein. Eine Kühlfunktion begrenzt den Temperaturanstieg während des Trocknens. Die Kühlzeit lässt sich ebenfalls mittels eingebautem Timer einstellen. Der **FLASH DRYER** ist ausschließlich für periodische Trocknungszyklen ausgelegt. **Optional** ist ein Fußschalter zum Starten für den Zwischentrocknungsprozess verfügbar!

• **Der Basis-Standfuss**

- Ist sehr einfach höhenverstellbar
- Ist mit 4 Rädern ausgestattet, um die Positionierung über dem Karussell zu erleichtern.
- Für die Verarbeitung sensibler Materialien ist der **FLASH DRYER** mit einer Programmierung für halbe Leistung und einer Kühlung während der Heizprozesse ausgestattet.

Dieses Zwischentrockner-System ist eines der effektivsten in dieser Art .

Das Gerät wird in Übereinstimmung mit der NFC 20-30-Richtlinie hergestellt.

Der **FLASH DRYER kann an automatischen MHM-Karussells angepasst werden. In dieser Konfiguration wird er mit 2 Gleitstangen geliefert.**

FLASH DRYER	40 x 40 Ref. 23D4040	40 x 60 Ref. 23D4060
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN		
max. Trocknungsfläche	40 x 40 cm	40 x 60 cm
Äußere Abmessungen		
Abmessungen insgesamt - Minimum T x B x H: - Maximum T x B x H:	100 x 55 x 86 cm 100 x 55 x 121 cm	120 x 55 x 89 cm 120 x 55 x 123 cm
Netto Gewicht	35 kg	40 kg
Brutto Gewicht (inklusive Verpackung)	85 kg	90 kg
ELEKTRONISCHE EIGENSCHAFTEN		
Heizstrahler	6 Kurzwellen-Infrarot Strahler	9 Kurzwellen-Infrarot Strahler
Gesamtleistung	12 Kw (6 x 2 Kw)	18 Kw (9 x 2 Kw)
Spannung	380 V tri	380 V tri
Leistung	18 A	27 A
PNEUMATISCHE AUSSTATTUNG		
Spannung	Luftfilterleistung 40 µ	Luftfilterleistung 40 µ
OPTIONEN		
Gleitstangen für automatische MHM-Karusselle	40 x 40 cm	40 x 60 cm

Produkt hergestellt in Frankreich



CS 30200 - 01450 PONCIN - Tél. +33 (0) 4 74 37 33 80/97
international@tiflex.fr - www.tiflex.com