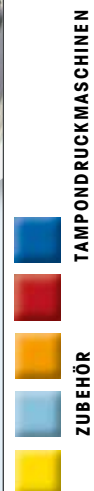


ZUBEHÖR

FLACHBELICHTER



Unabhängige Klischeeproduktion durch die „Do-it-yourself“-Lösung

Passende Geräte für jede Klischeegröße

Für alle handelsüblichen Polymer-Klischeetypen

ORIGINAL

TAMPOPRINT®

Tampondruckmaschinen
ALFALAS® Lasersysteme
Automationen

In kurzer Zeit zum neuen Klischee

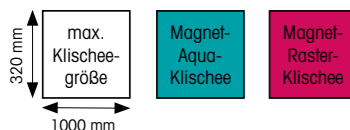
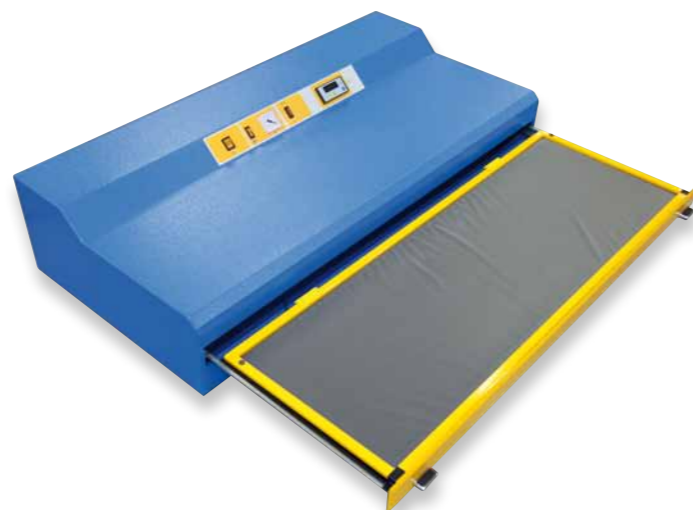
„Do-it-yourself“ ist die Devise. Denn mit unseren Flachbelichtern stellen Sie druckfertige Polymer-Klischees für den Tampondruck unkompliziert selbst her. Einfache Bedienung, hervorragende Qualität und exzellente Ergebnisse zeichnen die Belichtungsgeräte aus. Der Vorteil dieser Flachbelichter: Schnelle, flexible und unabhängige Produktion von Tampondruckklischees.

Nahezu alle marktüblichen Klischeegrößen können mit diesen Geräten belichtet werden. Zwei verschiedene Tischmodelle stehen zur Auswahl. Eingesetzt werden die Flachbelichter zur Belichtung unserer Magnet-Aqua-, Magnet-Eco- und Magnet-Raster-Klischeeplatten. Für die Klischeeherstellung dieser auswaschbaren Kunststoffklischees benötigen Sie einen geeigneten Gelblichraum mit Anschlüssen für Strom, Wasser und Pressluft.

Selbstverständlich bieten wir als Marktführer und Erfinder des Tampondrucks eine sehr große Auswahl an gelochten oder ungelochten Klischeeplatten für die „Do-it-yourself“-Klischeeproduktion an. Ebenso erhalten Sie weiteres Zubehör und Verbrauchsmaterialien. Unser Vertriebsteam unterstützt Sie gerne durch exzellente Beratung.

Flachbelichter TSQ

Der TAMPOPRINT Flachbelichter TSQ ist perfekt auf die TSM „hermetic“ Querrakelkit-Maschinenserie sowie die TSQ-Maschinenserie abgestimmt. Er verfügt über einen Einschubtisch mit Vakuum-Abdeckplatte, auf dem das zu belichtende Tampondruckklischee positioniert und mittels Vakuum fixiert wird. Mit diesem Belichtungsgerät sind lange und schmalformatige Tampondruckklischees herstellbar. Für exakte Belichtungszeiten sorgt eine integrierte Zeitschaltuhr. Unser bewährter Flachbelichter TSQ zeichnet sich durch robuste Bauweise und einfache Handhabung aus.



Technische Daten

Flachbelichter TSQ		
Artikel Nr.		14 22 06
Arbeitsfläche (Breite x Tiefe)	mm	1.100 x 380
Belichtungsfläche = max. Klischeegröße	mm	1.000 x 320
Anschlusswert	W/A	385 / 2,55
Anschlussspannung	V, Hz	220 / 230, 50
Breite	mm	1.250
Tiefe	mm	600
Höhe	mm	270
Gewicht	kg	37
Ersatzteile		
UV-Röhren, 6 x 20 Watt	Art. Nr.	14 22 51
Vakuumpumpe	Art. Nr.	14 22 45
Vakuumfolie	Art. Nr.	14 22 46
Zeitschaltuhr	Art. Nr.	14 22 47

Flachbelichter EXPOSURE 58x24

Dieses Gerät ist das energieeffiziente Nachfolgemodell für unsere Flachbelichter „Groß“ und „Klein“. Mit einer maximalen Belichtungsfläche von 240 x 580 mm deckt der Flachbelichter EXPOSURE 58x24 alle gängigen Klischeeformate ab.

Die Bedienung des Flachbelichters erfolgt über eine elektronische Steuereinheit. Der EXPOSURE 58x24 verfügt über eine integrierte Vakuumfolie, die über das zu belichtende Klischee gerollt wird. Eine integrierte Schutzfunktion ist: Beim Öffnen der Haube während der Bestrahlung werden die Lampen automatisch abgeschaltet. Somit ist für die Bedienperson ein optimaler Schutz vor UV-Strahlung gewährleistet.



Technische Daten

Flachbelichter EXPOSURE 58x24		
Artikel Nr.		14 21 95
Arbeitsfläche (Breite x Tiefe)	mm	710 x 500
Belichtungsfläche = max. Klischeegröße	mm	580 x 240
Anschlusswert	W/A	170 / 1
Anschlussspannung	V, Hz	230, 50–60
Breite	mm	800
Tiefe	mm	540
Höhe	mm	225 / 580*
Gewicht	kg	10
Ersatzteile		
UV-Röhren, 4 x 36 W	Art. Nr.	14 22 44
Vakuumpumpe	Art. Nr.	14 21 90
Manometer	Art. Nr.	14 21 91
Bedientableau	Art. Nr.	14 21 92

* = bei geöffneter Haube



Auflage von Klischee, Filmmontagefolie und Film auf den Bestrahlungstisch



Einfache Bedienung über die elektronische Steuereinheit

Herstellset Flachbelichter

Praktisches Starter-Paket zur „Do-it-yourself“-Klischeeherstellung von auswaschbaren Tampondruckklischees.

In diesem Herstellset ist ein Flachbelichter und das Basiszubehör enthalten, das für die „Do-it-yourself“-Klischeeproduktion notwendig ist. Optional erhalten Sie weiteres Zubehör, welches konkret dem Bedarf für Ihre Klischeeproduktion entspricht. Gerne erstellen wir Ihnen ein passendes Angebot.

Hinweis: Für die „Do-it-yourself“-Klischeeherstellung benötigen Sie einen Gelblichttraum und Anschlüsse für Strom, Wasser und Pressluft.



Herstellset Flachbelichter EXPOSURE 58x24

Herstellset		TSQ	EXPOSURE 58x24
Typ	Art. Nr.	14 23 29	14 23 48
Flachbelichter	Art. Nr.	14 22 06	14 21 95
Filmreinigungsrolle	Art. Nr.	14 21 63	14 21 63
Industrie-Heißluftföhn	Art. Nr.	31 00 29	31 00 29
Plüschhalter	Art. Nr.	31 00 14	31 00 14
Plüschmaterial	Art. Nr.	31 00 15	31 00 15
Handlupe	Art. Nr.	31 00 36	31 00 36
Antistatiktuch	Art. Nr.	14 10 48	14 10 48
Reinigungstücher	Art. Nr.	14 21 64	14 21 64
Einmalhandschuhe	Art. Nr.	14 50 03	14 50 03
Schutzbrille	Art. Nr.	44 00 07	44 00 07

Marken der TAMPOPRINT AG:



TAMPOPRINT® AG

Lingwiesenstraße 1
70825 Kornthal-Münchingen, GERMANY
☎ +49 7150 928-0
Fax: +49 7150 928-400
E-Mail: info@tampoprint.de
Ventes et Affaires Françaises
☎ +49 7150 928-144
Fax: +49 7150 928-432
E-Mail: ventes@tampoprint.de
http: www.tampoprint.de

TAMPOPRINT® INTERNATIONAL CORP.

1400 26th Street, Vero Beach, FL 32960, USA
☎ +1 772 778-8896, 800 810-8896
Fax: +1 772 778-8289
E-Mail: sales@tampoprint.com
http: www.tampoprint.com

TAMPOPRINT® IBERIA S.A.U.

Polígono Industrial Martorelles,
C/ Sant Martí, s/n (entre Gorgs y Mogent)
08107 Martorelles (Barcelona), SPAIN
☎ +34 93 2327161
Fax: +34 93 2471500
E-Mail: tampoprint@tampoprint.es
http: www.tampoprint.es



Die Wiedergabe von Warenbezeichnungen oder Marken in diesem Prospekt berechtigt auch ohne besondere Kennzeichnung nicht zu der Annahme, dass solche Namen oder Zeichen im Sinne des Markengesetzes als frei zu betrachten wären und daher von jedermann frei benutzt werden dürfen. Die Rechte verbleiben bei ihren jeweiligen Inhabern. TAMPOPRINT-Produkte werden laufend nach dem neuesten Stand der Technik weiterentwickelt. Abbildungen und Beschreibungen sind deshalb unverbindlich. Unsere Maschinen werden nach den derzeit gültigen europäischen Maschinenrichtlinien, sowie den europäischen Produktnormen EN 1010 -1 und EN 1010 - 2 gefertigt.

Änderungen vorbehalten! ©Copyright