

Tampondruckmaschine SL-300

Zuverlässigkeit, Wirtschaftlichkeit und ein hohes Mass an Einsatzmöglichkeiten wurde bei der SL Baureihe berücksichtigt und entsprechen somit den Anforderungen einer modernen Produktion. Die ST Maschinen zeichnen sich durch Langlebigkeit und Robustheit aus und setzen neue Massstäbe bei Druckmaschinen.

Eine optimale Bedienerfreundlichkeit, eine sehr grosse Wartungsfreundlichkeit und somit ein kostengünstiger Betrieb runden die Vorzüge ab.

Die kompakte Bauweise ermöglicht eine problemlose Integration in Automationen. Die Maschinen sind für die Verwendung von Peripheriegeräten, wie automatische Tamponreinigung, 2-Farbendruck, Rundschalttische usw. bereits vorbereitet. Die Maschinenbewegungen werden durch gesteuerte Motoren angetrieben.



Der Antrieb des Tamponhubes und des Klischees durch Elektromotoren, ergeben folgende Vorteile:

- *Maschinenbedienung über ein Touch Screen.*
- *Maschinendiagnostik jeder einzelnen Bewegung.*
- *Mögliche Ferndiagnostik mit Telefon / Modem.*
- *Arbeits-, Abhebe- und Aufsetzgeschwindigkeiten des Tampons und die Geschwindigkeit des Farbgebers können individuell eingestellt werden.*
- *Eine Druckmaschine mit elektromotorischem Antrieb ist Druckluft unabhängig, das Resultat ist eine bessere Druckqualität.*
- *Die hohe Druckkraft ermöglicht die Druckqualität zu erhöhen, indem grössere, härtere und steilere Tampons eingesetzt werden können.*

Technische Daten

	SL-300	SL-300ES
Farbebersystem geschlossen	Nein	Ja
Farbgebersystem offenen	Ja	Nein
Elektromechanischer Antrieb	Ja	Ja
Klischeegrösse		
• 1-farbig	100-300x100 mm	160x200 mm
• 2-farbig	150x100 mm	300x200 mm
Nutzbare Klischeefläche:		
• 1-farbig ca.	270x75 mm	135x50 mm
• 2-farbig ca.	120 x 75 mm	2x135x50 mm
Druckkraft	1000 N	1000 N
Zyklen / Stunde ca.	1200	1200
Selbstdiagnostik	Ja	Ja
Ferndiagnostik mit Telefon / Modem	Ja	Ja
Elektanschluss	110/ 240 Volt	110/240 Volt
Leistung	200 Watt	200 Watt
Tiefe 800 mm, Breite 350 mm, Höhe 700, Gewicht 90 kg		

Technische Aenderungen vorbehalten