

# Siebdruckmaschine SP-400PS

digital gesteuertes System  
motorischer Antrieb  
für Flach- und Runddruck

**Universelle, Präzisions-Siebdruckmaschine, für flexible und starre Materialien bis 250 mm Materialstärke.**



Die SP-400 ist ein universaler Halbautomat. Mit den entsprechenden Zusatzeinrichtungen kann sie für den Rund- und Flachdruck, eingesetzt werden. Mit Hilfe stufenloser Feineinstellung können die Druckbilder punktgenau positioniert werden. Mehrfarbendruck ist durch wiederholtes Einlegen möglich. Thermoplastische keramische Farben können eingesetzt werden, wenn die SP-400 mit Siebheizung ausgerüstet wird

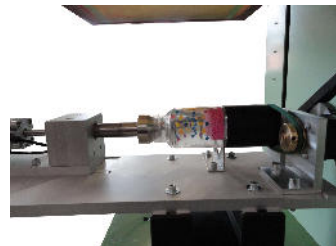
## Maschinen Details



Komfortables Touch-Screen Display mit wählbaren Sprachen.



Pneumatischer Druckkopf mit Reinigungsstellung.



Runddruckaufnahme mit mechanischer Indexierung.

Technische Daten			
<b>Antrieb Druck:</b>	AC-Motor	<b>Max. Taktleistung:</b>	1000 Takte / Stunde
<b>Antrieb Hub:</b>	AC-Motor	<b>Siebfeineinstellung in Y-Achse:</b>	± 5 mm
<b>Bedienung:</b>	Touch Screen	<b>Vertikal Hubeinstellung:</b>	Digital über Touch Screen
	Sprache wählbar	<b>Druckwegeinstellung:</b>	Digital über Touch Screen
<b>Rakeldruck:</b>	Elektro – Pneumatisch	<b>Rakelwinkelverstellung:</b>	stufenlos
<b>max. Rahmenformat:</b>	400 x 360 mm	<b>Elektrischer Anschluss:</b>	230 V / 50/60Hz
<b>Rahmenprofil:</b>	20- 50 mm	<b>Arbeitsdruck:</b>	2-3 bar
<b>Max. Druckgutstärke:</b>	250 mm	<b>Abmessungen B/T/H:</b>	1150 / 800 /860 mm
<b>Rahmenaushebung:</b>	300 mm	<b>Gewicht ca.:</b>	70 kg