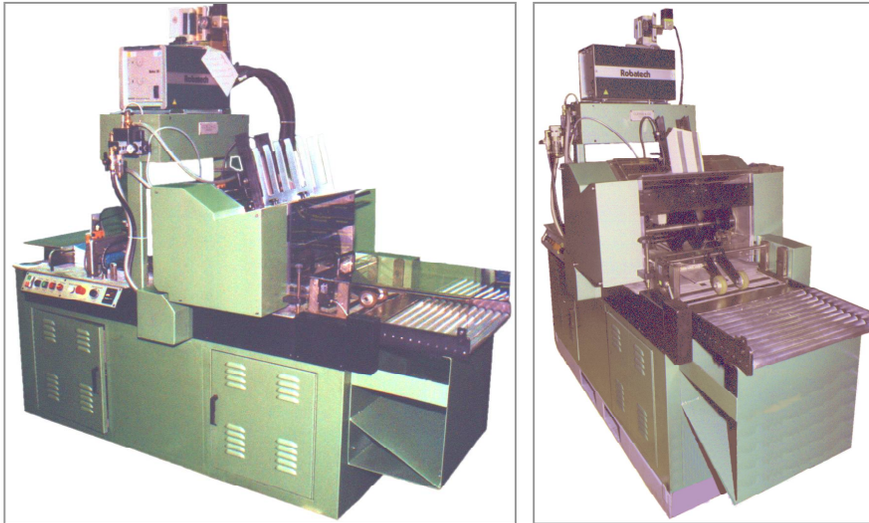


Kartenklebestation Typ KI221-500

Für sicheres Aufkleben von Beilagen



Die Kartenklebestation Typ KI221-500 ist als autarke Aufklebestation konzipiert worden. Sie kann in Kombination mit einem Zuführungsband und einem anschließenden Kreuzleger als Inline-Aufklebestation eingesetzt werden.

Die Trägerprodukte werden in einem Schiebe- oder Bogenanleger vorgehalten, vereinzelt und nach Verlassen des Magazins durch zwei parallele Transportketten mit 21" Kettenteilung unter den Anlegerkopf geführt, wo das punktgenaue Aufkleben der Produkte erfolgt. Durch auswechselbare Segmentverlängerungen am Kartenkleber ist das Einkleben auch unmittelbar vor den Mitnehmern der Transportkette möglich.

Der Kartenkleber kann alle Formate zwischen 60 x 40 mm und 300 x 460 mm verarbeiten. Da der Kartenkleber serienmäßig über eine Trennscheibe verfügt, ist das Verarbeiten von mehrseitigen Beilagen und Probebeuteln kein Problem. Ebenso kann diese Maschine CDs und Disketten in geeigneter Verpackung verkleben.

Zwei der drei Anlegersegmente lassen sich unabhängig voneinander verstellen, ebenso die maximal drei Sauger. Optional kann der Kartenkleber mit einem zweiten Magazin und zwei weiteren Segmentscheiben, inkl. Greifer und Sauger, ausgerüstet werden. Damit wird das gleichzeitige Aufkleben von zwei Produkten auf einem Trägerprodukt ermöglicht.

Die sichere Verklebung erfolgt mit Heißleimgeräten und einer Dialog-Mikroprozessorsteuerung, die eine millimetergenaue Einstellung von Leimlänge und Vorlauf erlaubt. Auch die Leimmenge wird den unterschiedlichen Arbeitsgeschwindigkeiten automatisch angepasst. Es können max. 4 Leimköpfe am Kartenkleber montiert werden.

Mittels Lichtschranken werden die Trägerprodukte und gezogenen Beilagen, sowie die Reststapelhöhe im Magazin überwacht.

Optional kann diese Maschine mit einer automatischen Makulaturweiche ausgerüstet werden, um sicherzustellen, dass keine unklebten Trägerprodukte in die weitere Verarbeitung gelangen.

Für eine ausführliche Beratung stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

Kartenklebestation Typ KI221-500

Technische Daten

Bauart:	Kompakte Aufklebestation mit Schiebe- oder Bogenanleger, Kartenkleber und Transportband	
Platzbedarf:	ca. 2500 mm x 1000 mm x 2200 mm (L x B x H) je nach Ausführung	
Transportkettenteilungen:	21" (533,4 mm)	
Antrieb:	Drehstrommotor bzw. Servomotor (optional)	
Hilfsenergien:	a) Druckluft 4-6 bar b) Vakuum 60% c) Elektro 220/240V 50 Hz bzw. 380/415V 50 Hz (je nach Leimgerät und Antrieb)	
Klebstoff:	Heißleim (verschiedene Fabrikate)	
Klebstoffauftrag:	Heißleimgerät mit pneumatisch gesteuerten Auftragsköpfen	
Leimsteuerung:	Dialog-Mikroprozessorsteuerung	
Arbeitsbereich:	DIN-A3	
Magazinstapelhöhe:	ca. 200 mm	
Beilagenarten:	Postkarten, CDs, Booklets, Warenproben, usw.	
Formate:	min. 60 x 40 mm / max. 300 x 460 mm (ein Magazin) min. 60 x 40 mm / max. 180 x 270 mm (zwei Magazine)	
Mechanische Leistung:	bis zu 18.000 Ex./h (je nach Produkt)	
Gewicht:	ca. 700 kg	
Optionen:	<ul style="list-style-type: none">- Magazinergänzung für das Aufkleben entsprechend verpackter CDs und Computerdisketten- Automatische Makulaturweiche für das sichere Ausschleusen nicht beklebter Trägerprodukte- Zweites Beilagenmagazin (mit den zugehörigen Bauteilen, wie Segmentscheiben Greifer und Sauger) zum parallelen Einkleben von zwei Beilagen auf ein Trägerprodukt- Heißleimgerät für bis zu 4 Leimköpfe (Standardgeräte: max. 2 Leimköpfe)	