

## Multi-Purpose-Transport System für Inkjetdruck und Etikettierungen Ideal für die Serialisierung von Verpackungen

*Multi-purpose transport system for inkjet and labelling applications  
Ideal for implementing track and trace systems for packaging material*



### SPEZIFIKATIONEN:

MPT 450 (einbahnig) oder MPT 600 (ein- oder zweibahnig)  
Riemenanleger mit separatem Motor  
Seitenkanten-Ausrichtestation  
Saugriemenstation für Inkjetdruck- oder Etikettieranwendungen mit Überwachungseinheit  
Sortiereinrichtung für fehlerhafte Zuschnitte über eine Ausschleusung  
Ablage in Schuppe mit Nonstop Kontrolle  
Riemengeschwindigkeit abhängig von Anwendung

### SPECIFICATIONS:

MPT 450 (one lane) or MPT 600 (one or two lane version)  
Belt feeder with separate motor  
Side register alignment section  
Suction belt section for inkjet or labelling applications with control unit  
Ejector unit for faulty blanks  
Delivery in shingle-type with non-stop-control  
Belt speed depending on application

### TECHNISCHE DATEN:

	MPT 600	MPT 450
max. Zuschnittbreite:	620 mm	450 mm
max. Zuschnittlänge:	500 mm	500 mm
Abmessungen der Maschine:	Länge ca. 6000 - 8000 mm (abhängig von Ablageversion) Breite ca. 1500 mm	Länge ca. 5600 - 6800 mm (abhängig von Ablageversion) Breite ca. 1200 mm

### TECHNICAL DATA:

	MPT 600	MPT 450
max. blank width:	620 mm	450 mm
max. blank length:	500 mm	500 mm
dimensions of the machine	length approx. 6000 to 8000 mm (depending on delivery version) width approx. 1500 mm	length approx. 5600 to 6800 mm (depending on delivery version) width approx. 1200 mm

Weitere Informationen unter:  
For more detailed information:

Kohmann GmbH & Co. KG  
Maschinenbau  
Phone: +49-2104-91460  
Fax: +49-2104-914650

Benninghofer Weg 7  
40822 Mettmann  
Deutschland  
E-Mail: [sales@kohmann.de](mailto:sales@kohmann.de)  
[www.kohmann.de](http://www.kohmann.de)  
[www.window-patcher.com](http://www.window-patcher.com)