

## Produkteigenschaften

### DIGITRAN<sup>®</sup> TRT

<b>Anwendungsbereich</b>		Heißtransfer von Transferbildern auf zylindrische Aufsteckartikel wie z.B. Tuben, Hülsen, Dosen, u.v.m.		
<b>Daten</b>	<b>Maschinengröße</b>	<b>Breite</b>	<b>Höhe</b>	<b>Länge</b>
		2000 mm	1800 mm	2100 mm
	<b>Gewicht</b>	ca. 2000 kg		
	<b>Elektr. Anschluss</b>	400V / 16 A		
	<b>Luftanschluss</b>	6 bar		
	<b>Leistung</b>	bis zu 1600 Takte/Stunde, abhängig von Artikel und Dekor		
	<b>Artikelgröße</b>	Durchmesser von 16 mm bis 70 mm Länge von 60 mm bis 230 mm		
	<b>Dekorationsfläche</b>	Rundumdekoration möglich (360°)		
	<b>Passerung</b>	Optische Folienpasserung, optische oder mechanische Artikelpasserung		
	<b>Zuführung und Abnahme</b>	Eingabemagazin und Ausgabe auf ein Transportband		
<b>Zusatzmodule</b>	<b>Zuführung und Abnahme</b>	Automatisierung		
	<b>Vorbehandlung</b>	Flammvorbehandlung, Plasma, Ionisation in-line im Rahmen einer Automatisierung oder extern		
<b>weitere Anforderungen</b>		Für alle Maschinen aus der DIGITRAN Serie ist eine Projektierung für weitere geeignete Artikel und andere Anforderungen jederzeit möglich.		

