

## Tension Control

### Warenspannung unter Kontrolle

- gleichmäßige Zugkräfte durch einstellbare, pneumatisch belastete Pendelwalzen
- leichtgängige Komponenten gewährleisten konstante Warenzugkräfte
- Ausgleich von Geschwindigkeitsschwankungen bei gleichbleibender Warenzugkraft
- Kraftmessdosen regeln Geschwindigkeit von Oberwalzenantrieben
- sichere Handhabung empfindlicher Artikel

### Fabric Tension under Control

- even tensile force due to adjustable pneumatically loaded compensator rollers
- smooth running components guarantee constant fabric tension
- compensation of speed variations at constant fabric tension
- load cells regulate speed of upper roller drives
- safe handling of delicate articles

## Conticon

### Den Prozess im Griff haben

- benutzerfreundliche Bedienoberfläche durch Touchscreen und Prozessdarstellungen
- moderne Prozessautomatisierung mit Rüstautomatik und Rezeptverwaltung
- Serviceanbindung über Modem
- Anbindung an übergeordnete Netzwerke durch Software-Erstellung realisierbar

### Having the Process under Control

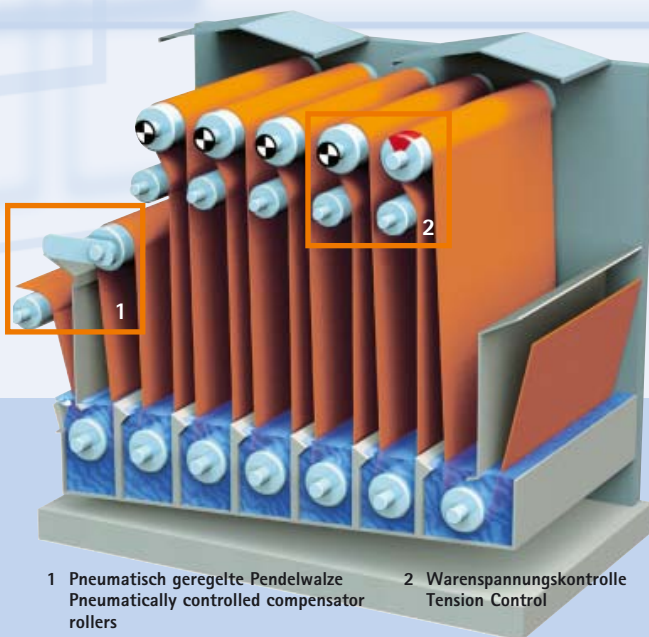
- user-friendly interface by way of touch screen and process display
- process automation with automatic set-up and recipe administration
- service connection via modem
- connection to higher ranking networks can be established by way of software

### Kommunikation mit Ihrem Netzwerk?

BDE (Betriebsdatenerfassung) und PPS (Produktions-Planungs-System) bieten wir gerne an. Sprechen Sie mit uns!

### Communication with your network?

We would be pleased to offer you operation data record and production planning system. Just contact us!



1 Pneumatisch geregelte Pendelwalze  
Pneumatically controlled compensator rollers

2 Warenspannungskontrolle  
Tension Control

