

Luftlenkbleche Aufheizzone

Für LTG Trockner

Steigern Sie Qualität und Flexibilität!

Abhängig von den Tafelgewichten und -formaten werden die Luftlenkbleche in der Aufheizzone stufenlos eingestellt und die Heißluft einspeisung optimal auf die jeweiligen Tafeln angepasst. So wird auch bei dünnen Blech- und Aluminiumtafeln ein Berühren des vorderen Drahtrahmens verhindert. Kratzer auf der Tafelrückseite werden vermieden. Der Nachrüstsatz ist für alle Längen der Aufheizzone lieferbar.

Es stehen zwei Antriebsarten zur Auswahl:

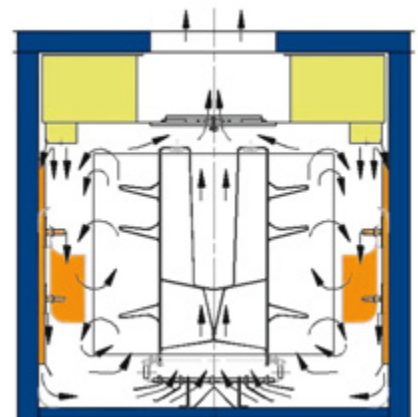
- Mechanischer Antrieb
- Elektrischer Antrieb (speziell bei SPS-Steuerungen)

Auf Anfrage.

Die Vorteile	Ihr Nutzen
<ul style="list-style-type: none"> ■ Reduzierung von Vibrationen bei dünnen Blechen besonders bei Aluminiumtafeln 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Höhere Qualität – zufriedenerer Kunden ■ Erhöhung der Flexibilität
<ul style="list-style-type: none"> ■ Kein Touchieren der nassen Tafel mit dem vorderen Drahtrahmen 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kostenreduzierung durch Minimierung des Ausschusses



Mechanischer Antrieb



Luft-Zirkulation in der Aufheizzone

Entsprechend der technischen Ausstattung Ihrer Anlage beraten wir Sie ausführlich und stellen Ihnen gerne ein individuelles Angebot zusammen. **Sprechen Sie uns an!**

Tel. +49-711-6 99 71-300 · Fax +49-711-6 99 71-185 · spare-parts@kba-metalprint.de

KBA-MetalPrint GmbH

Wernerstr. 119-129 · 70435 Stuttgart, Deutschland
 Tel. +49 (0)711 699 71-0 · Fax +49 (0)711 699 71-670
info@kba-metalprint.de · www.kba-metalprint.de