

DUOZINK TAKTZENTRUM

Leistungsfähige Keilzinkenanlage



Die Anforderungen in der Holzindustrie steigen kontinuierlich: Hersteller von BSH, KVH oder BSP benötigen Anlagen, die hohe Taktzahlen, flexible Dimensionen und gleichbleibend präzise Qualität liefern.

Die DUOZINK Keilzinkenanlagen von HOWIAL erfüllen genau diese Ansprüche und kombinieren modernste Technik mit jahrzehntelanger Erfahrung. So schaffen Sie eine Produktion, die sowohl wirtschaftlich als auch zukunftssicher ist.

Die DUOZINK Keilzinkenanlagen überzeugen mit weiterentwickelter Keilzinkentechnologie, welche die notwendigen Prozessschritte – Fräsen – Klebstoffauftrag – Pressen – in verschiedene Stationen unterteilt und somit auch eine hohe Taktleistung erreicht.

VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- **Sehr kompakter Bauraum**
- **Unterschiedliche Konfigurationen für 12 bis 18 Takte/min**
- **Seitliche Ausführung der Lamellen durch pneumatische Zylinder, eine optimale Verknüpfung der Prozesse Ausrichten und Spannen verhindert seitlichen Zinkenversatz**
- **Optimale Krafteinleitung durch mittige Nulllinie in der Presse**
- **Sicherer Leimauftrag durch Kameraüberwachung**

DUOZINK TAKTZENTRUM

Technische Daten:	
Brettlänge eingangsseitig	800 – 6.000 mm
Brettlänge ausgangsseitig	2.000 – 50.000 mm
Brettstärke	20 – 180 mm
Brettbreiten	60 – 320 mm
Presskraft	150 – 300 kN, hydraulisch
Laufmeterleistung	900 – 2.250 lfm/h

DUOZINK Keilzinkenanlage

- DUOZINK Keilzinkenanlagen zur BSH- / KVH-Produktion
- Produktionskapazität von 900 bis 2.250 lfm/h
- Auf ein Minimum reduzierter seitlicher Zinkenversatz
- Sowohl 1K- als auch 2K - Klebstoffe einsetzbar
- MUF-Auftrag berührungslos möglich
- Positionierbare Ablängsäge einsetzbar

Weitere Infos:

