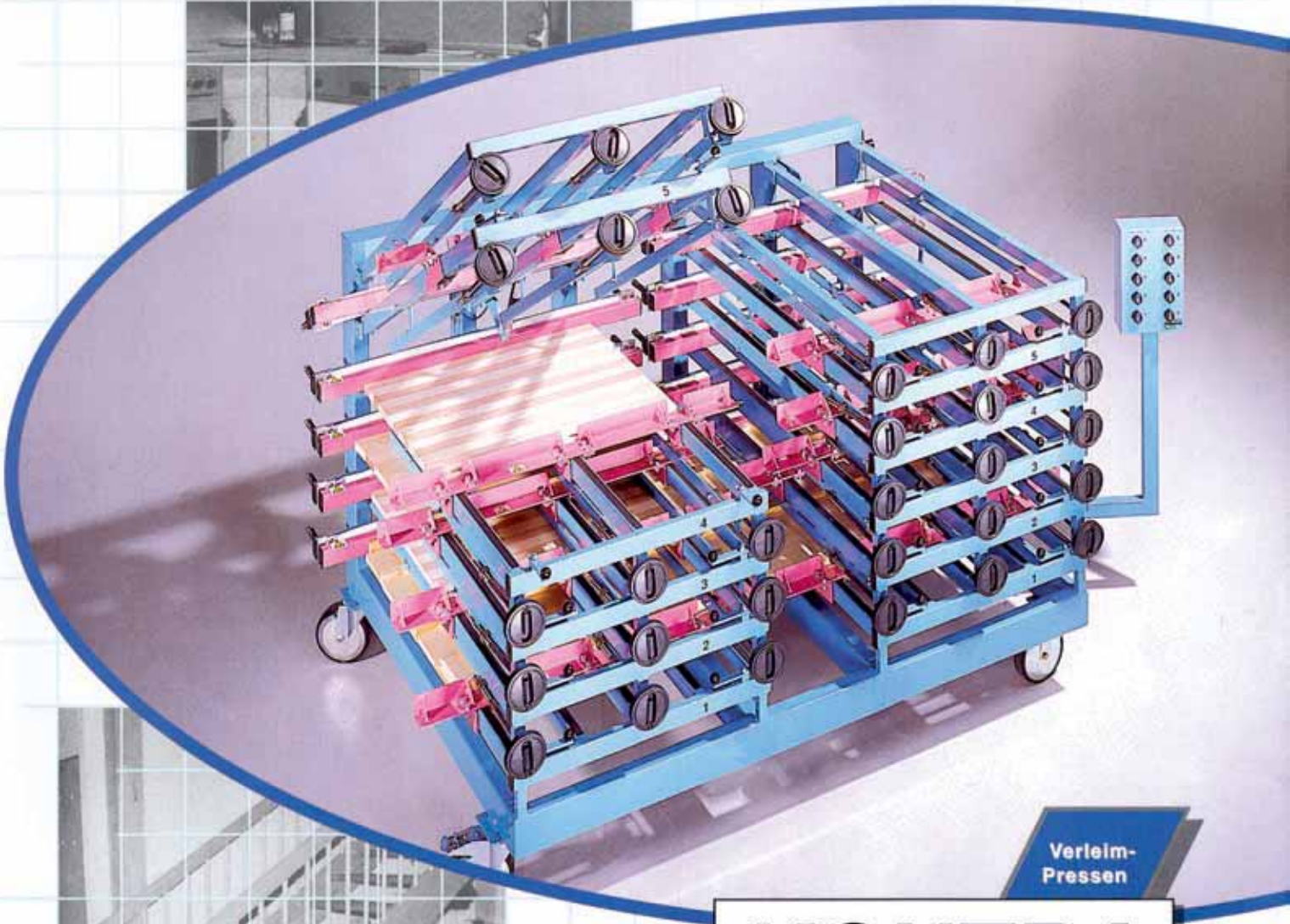
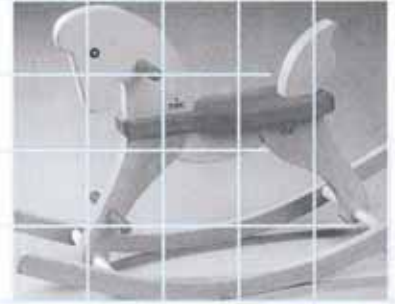




**Maschinenbau**



**Verteilm-  
Pressen**

**KONTRA**

**R. Beck**



Verleim-  
Pressen

# KONTRA

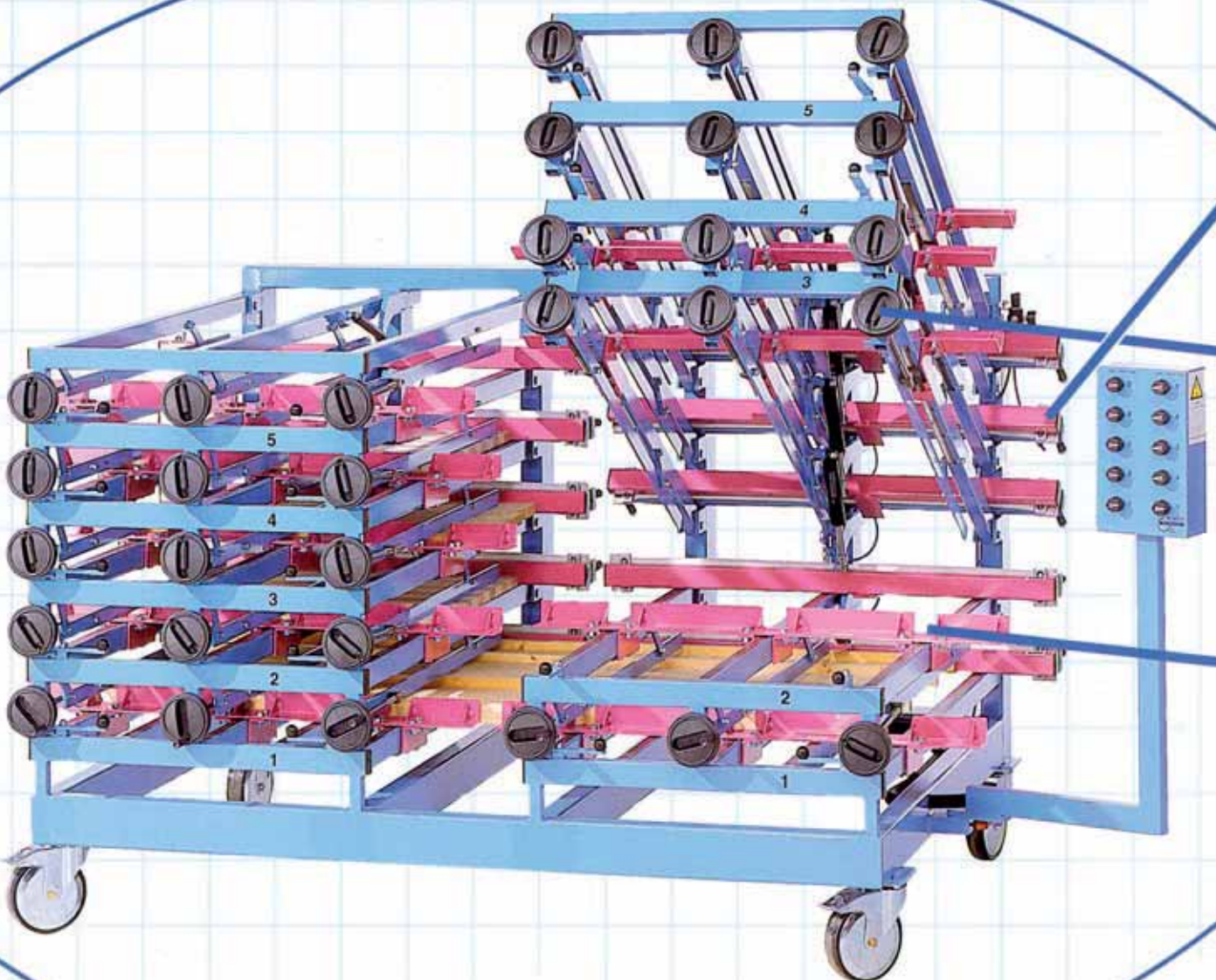
R. Beck

Wer täglich mit Holz arbeitet, wer der Qualität, der Sicherheit und rationellen Arbeitsabläufen höchste Priorität einräumt, weiß, worauf es bei Maschinen ankommt.

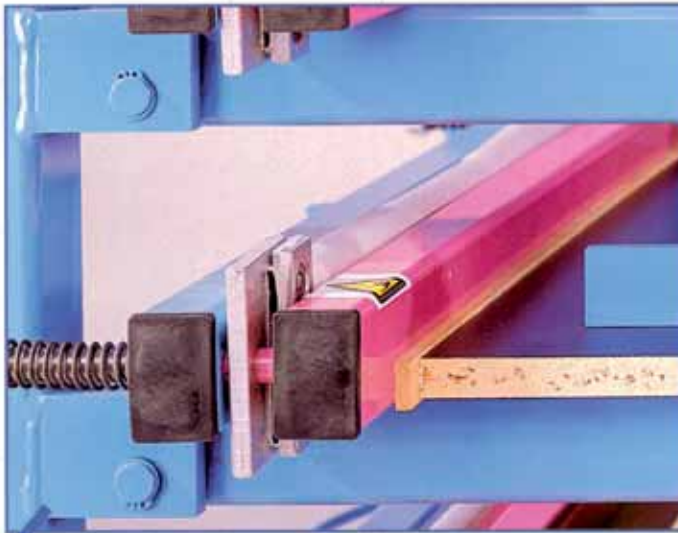
In den meisten Fällen sind es nicht die großen, spektakulären Konstruktionen, die sich in der Praxis bewähren, sondern Details, die eine spürbare Verbesserung der Arbeitsabläufe mit sich bringen und, die man dann schnell als selbstverständlich betrachtet.

Etagen-Verleimpresen der KONTRA-Baureihe von R. Beck warten mit einer Vielzahl solcher Details auf. Ideen, die in der Praxis, in Zusammenarbeit mit Fachleuten des Schreinerhandwerks, mit Fenster- und Treppenbauern entstanden sind und, die im Verlauf der vergangenen Jahre zur Perfektion entwickelt wurden.

KONTRA-Etagen-Verleimpresen sind in allen Bereichen der Holzverarbeitung und auch darüber hinaus im Einsatz.

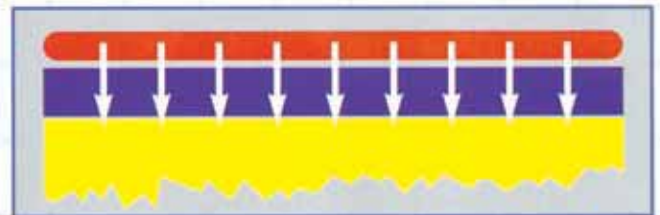


# ...im Detail



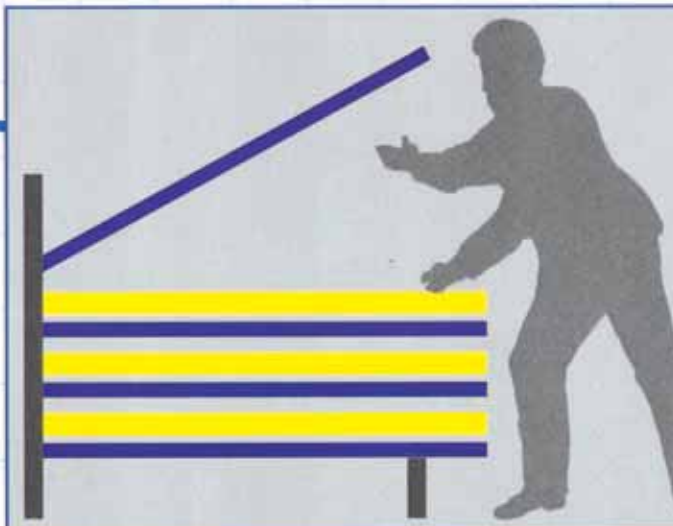
Hydraulische Druckelemente sucht man in Verleimpresen aus dem Hause R. Beck vergeblich.

Sämtliche Druckbalken werden beim Pressvorgang über pneumatisch angetriebene Presselemente bewegt. Dies garantiert einen ebenso gleichmäßigen wie schonenden Druckverlauf über die gesamte Arbeitsbreite und selbstverständlich auch optimale Presskraft.



Betätigungselemente sind keine Zubehörteile, die man nur gelegentlich benötigt. Was gebraucht wird, um eine Maschine in Funktion zu halten, muß stabil sein und stets dort zu finden sein, wo es seine Funktion erfüllen muß.

Wichtige Funktionsteile aller KONTRA-Modelle werden ausschließlich aus Metall hergestellt. Handräder und andere Bedienelemente sind sinnvoll platziert, und sie sind fest montiert. Nur so ist sichergestellt, daß sie auch da sind, wenn sie gebraucht werden.



Ergonomische Erkenntnisse haben bei der Entwicklung aller Etagenverleimpresen von R. Beck eine besondere Rolle gespielt.

Alle Etagen sind einzeln hochklappbar und geben somit den Zugriff auf die Arbeitsebenen frei. Das Beschicken und Entnehmen erfolgt einfach und rückschonend.

# ... im Innenausbau



Niederhalter zählen mit zu den wichtigsten Konstruktionselementen einer Massivholz-Verleimpresse. Sie müssen über ausreichende Stabilität verfügen und einfach bedienbar sein.

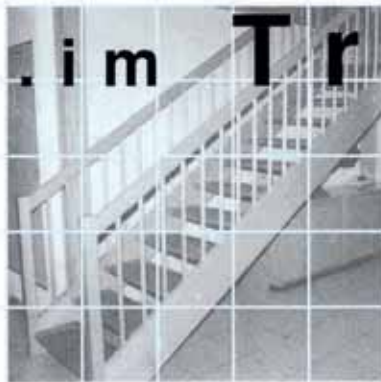
KONTRA-Pressen verfügen über Niederhalter in Ganzmetallbauweise.

Sie lassen sich einfach in die erforderliche Position bringen - und sie sind fest mit der darüberliegenden Pressetage verbunden.

Bei der Herstellung mehrerer gleich starker Werkstücke reicht dadurch eine einmalige Justierung aus. Beim Hochklappen schwenkt auch der Niederhalter nach oben und findet beim Schließen automatisch wieder seine richtige Position.

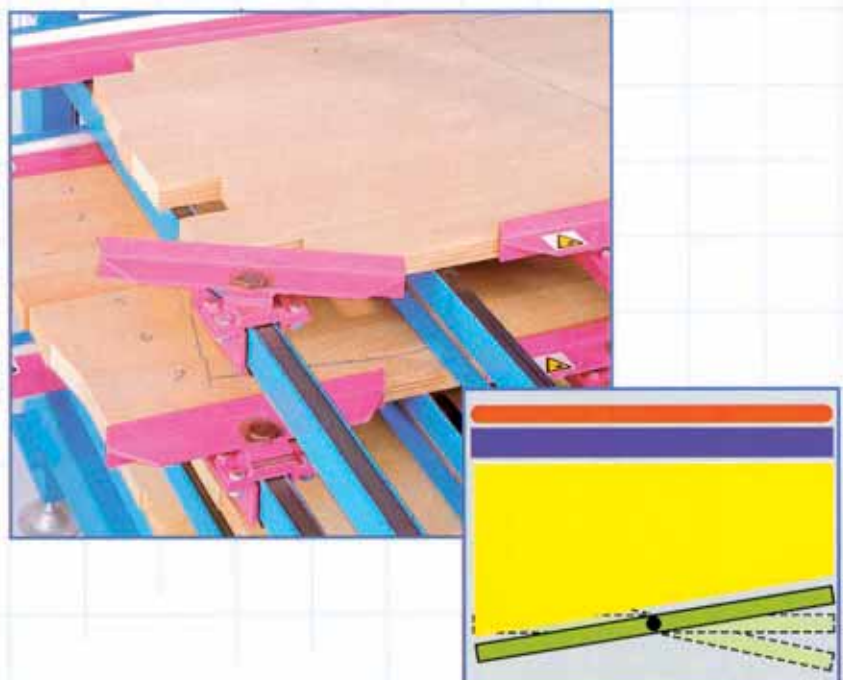


# ... im Treppenbau



Da Treppenstufen bekanntlich nicht nur rechteckige Ecken aufweisen, sind KONTRA-Etagen-Verleimpresen auf Wunsch so ausgestattet, daß sich auch schräge Werkstücke sicher und mit hoher Qualität herstellen lassen.

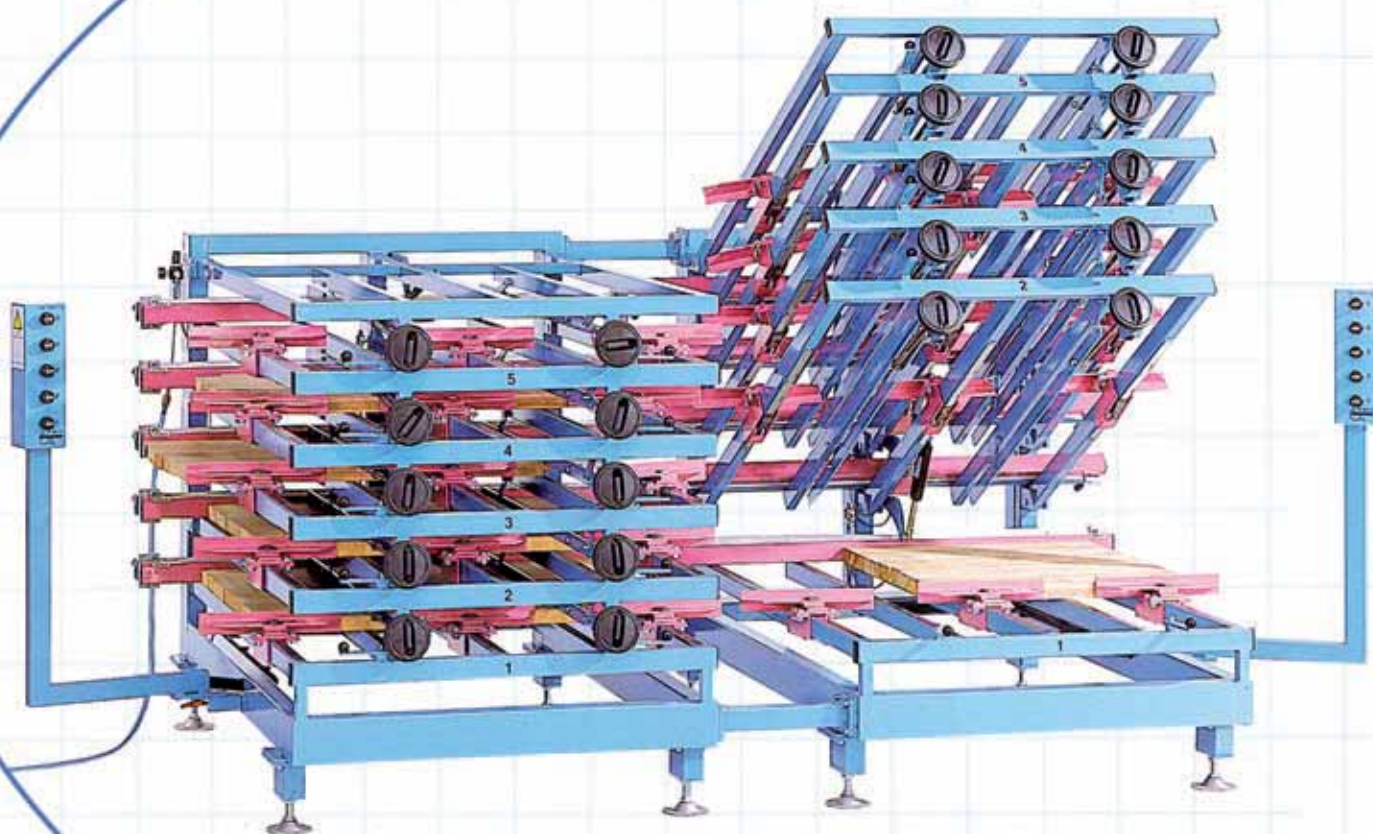
Pendelnd angebrachte Gegenlager machen es möglich. Sie sind stufenlos einstellbar und dadurch für alle Werkstückgrößen geeignet.



Verleim-  
Pressen

# KONTRA

R. Beck



# ...im Überblick

Verleim-  
Pressen

## KONTRA

R. Beck



### KONTRA Junior 800

Presslänge 1 x 800 mm / Etage

### KONTRA Junior 1000

Presslänge 1 x 1000 mm / Etage



### KONTRA A I

Presslänge 1 x 1200 mm / Etage

### KONTRA A II

Presslänge 2 x 600 mm / Etage

### KONTRA B I

Presslänge 1 x 1500 mm / Etage

### KONTRA B II

Presslänge 2 x 750 mm / Etage



### KONTRA A III

Presslänge 3 x 600 mm / Etage

### KONTRA B III

Presslänge 3 x 750 mm / Etage

## alle Ausführungen

- 4 oder 5 Etagen
- Spanntiefe 850 / 1050 / 1250 mm\*
- \* Junior Versionen nur 850 / 1050 mm



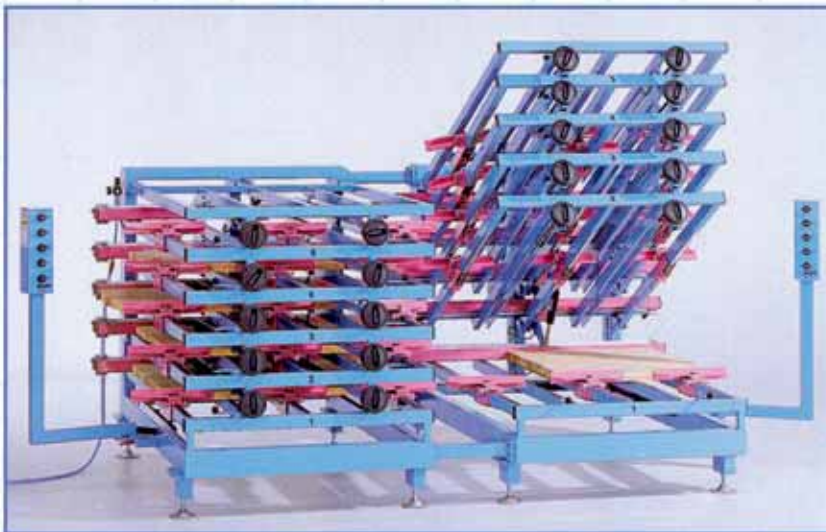
### KONTRA C

Presslänge 1 x 1200 mm / Etage

### KONTRA D

Presslänge 1 x 1500 mm / Etage

**Schrägverleimen möglich  
- ideal für den Treppenbau.**



Zwei Etagen-  
verleimpresen  
Typ KONTRA-D,  
fest zusammen-  
montiert, ergeben  
eine maximale  
Verleimlänge von  
ca. 3500 mm!



### KONTRA E

Presslänge 2 x 1200 mm / Etage

### KONTRA F

Presslänge 4 x 600 mm / Etage



**Maschinenbau**

Reinhold Beck  
Maschinenbau GmbH  
Im Grund 23  
D-72505 Krauchenwies

Tel. +49 7576 962978-0  
Fax +49 7576 962978-90  
info@beck-maschinenbau.de  
www.beck-maschinenbau.de



Verleim-  
Pressen

**KONTRA**

R. Beck

