

**MATADOR**  
**Pfosten-/Balkenpresse**



**IDEEN**  
für  
**PROFI**

## MATADOR Pfosten-/Balkenpresse



Balken, Pfosten, Binder und andere Leimholzwerkstücke lassen sich auf der MATADOR ebenso schnell wie zuverlässig herstellen.

Bewährte Elemente anderer Baureihen von R. Beck sind auch in der Pfostenpresse MATADOR zu finden.

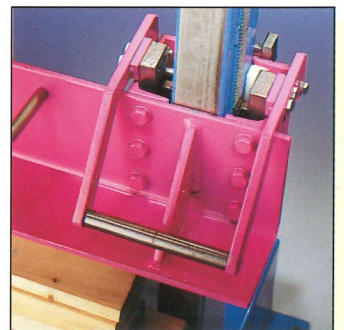
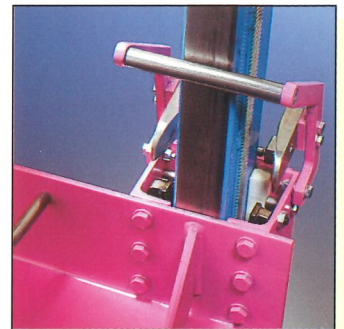
Der Druckbalken wird pneumatisch betätigt. Dies garantiert einen besonders gleichmäßigen Druckverlauf auf die gesamte Arbeitsbreite.

Sehr robust und einfach zu plazieren präsentiert sich die Verriegelung der Gegenlager.

Gegengewichte in den Rahmenrohren sorgen für leichten Lauf.

Ein Griff genügt, um den Gegenlager-Schlitten millimetergenau zu justieren.

Beidseitig angebrachte Zahnstangen stellen sicher, daß die Einstellung während des Pressvorgangs nicht verändert wird.



Integrierte Gewichte lassen eine einfache Verstellung und Justierung der stabilen Gegenlager zu. Bei Bedarf steht für jeden Druckbalken ein Niederhalter zur Verfügung, der mit wenigen Handgriffen in die richtige Position zu bringen ist und sich exakt einstellen läßt.

In Serie wird der Pressbalken unten, das Gegenlager oben plaziert. Die gegensätzliche Anordnung ist möglich.

## Technische Daten

		<b>2.200</b>	<b>3.300</b>	<b>4.400</b>	<b>6.600</b>
Standard-/Nutzlänge	mm	2.200	3.300	4.400	6.600
Einspann-/Nutzhöhe	mm	1.040 max 400 min	1.040 max 400 min	1.040 max 400 min	1.040 max 400 min
Druckbalken		2	3	4	6
Druckbalkenlänge	mm	1.100	1.100	1.100	1.100
Druckbalkenbreite opt.	mm	120/160/200/220	120/160/200/220	120/160/200/220	120/160/200/220
Gegenlager		2	3	4	6
Grundmaße B x H x T	mm	2.300 x 1.850 x 750	3.400 x 1.850 x 750	4.500 x 1.850 x 750	6.700 x 1.850 x 750
Arbeitshöhe	mm	400	400	400	400

**Sonderanfertigungen auf Anfrage**