

Elektro-Hydraulik-„KOMPAKT“- Block- und Lamellierverleimpresse



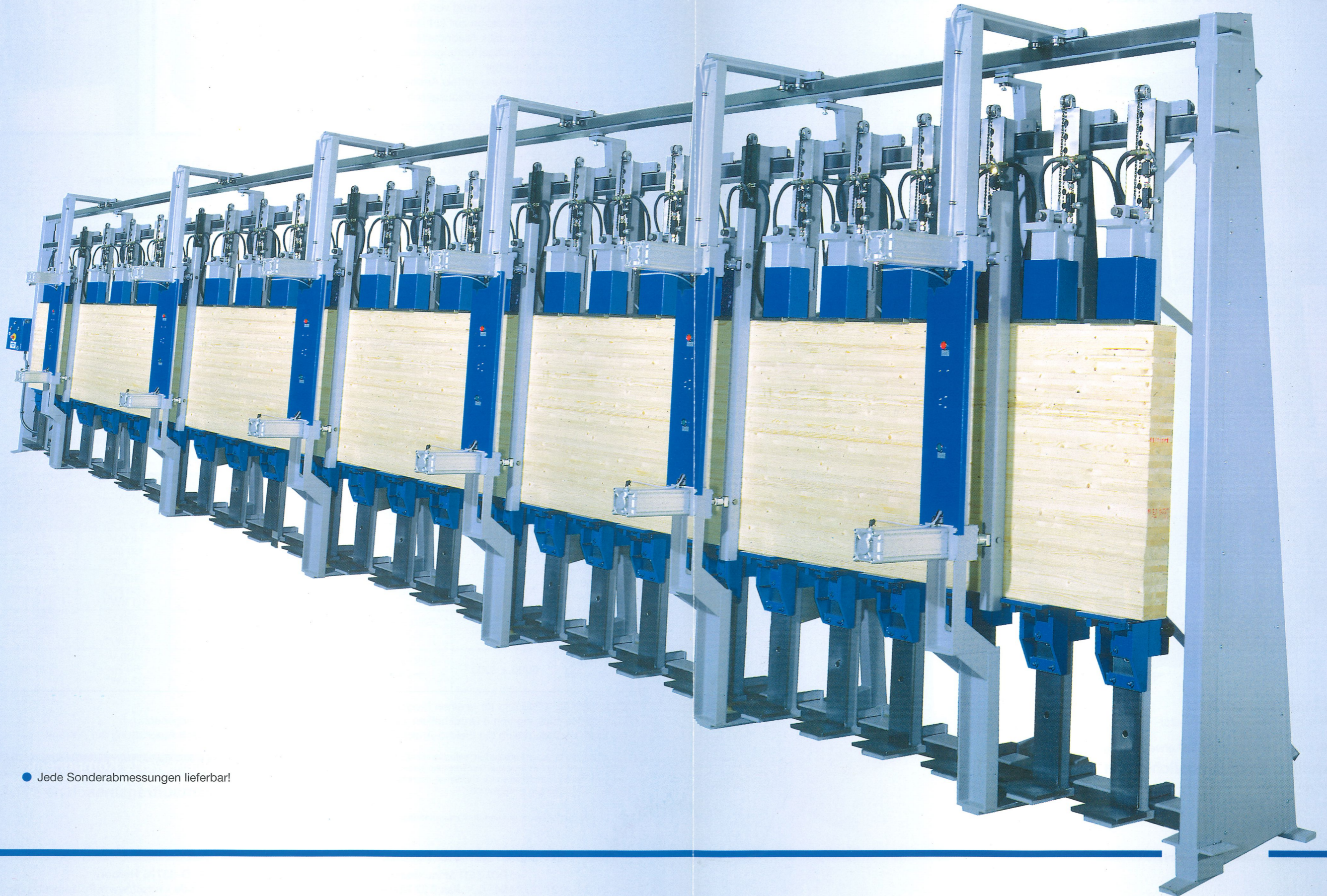
Einsatzbereiche

- zum Lamellieren von Fenster- und Türkanteln
- zur Massivholz- oder Balkenverleimung

weitere Einsatzmöglichkeiten

- zur Verleimung von Treppenstufen

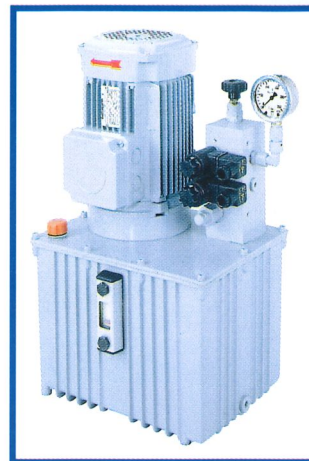
Elektro-Hydraulik-„KOMPAKT“- Block- und Lamellierverleimpresse



● Jede Sonderabmessungen lieferbar!

Konstruktion und Technik

- Standmodell
- schwere Rahmen-Schraub-Schweißkonstruktion
- äußerst stabile Bauart
- Druckbalken aus starkwandigem, geschliffenen Spezialprofil
- Präzisionslochraster im Abstand von 50 mm
- incl. Niederhalter-Parkstation zur Aufnahme von Mechanik- oder Pneumatik-Niederhalter
- Druckbalken auf Kugellagerführungen leicht verschieb- und positionierbar
- Zylinder-Schnellverstellung mittels Arretierbolzen mit Selbsteinrastung und Gewichtsausgleich
- hohe Druckkraft
- Hydraulik-Zylinder Druckkraft pro Zylinder 3 500 kp (35 000 N)
- Zylinder-Druckplatten 200 x 120 und als Ausstattungserweiterung bis 200 x 200 mm
- Werkstückauflage winkeleinstellbar
- Zylinder-Hub 150 mm
- Drucktasten-Sicherheits-Steuerung mit einer Gesamtschaltung.
- Gruppenschaltungen als Ausstattungserweiterung
- Druckbegrenzungsventil
- Hydraulik-Aggregat mit Sitzventilen, Pumpe, Ölbehälter, Druckmanometer, Druckregler und Ölanzeige
- Lackierung – Grundrahmen: Graualuminium
– Zylinder: Blau



Grundausrüstung

(verschraubbar) keine Transport- und Aufstellungsprobleme

- Grundrahmen mit Parkstation und Niederhalter-Laufvorrichtung – **keine Transport und Aufstellungsprobleme**
- 4 Druckbalken incl. Zylinder-Schnellverstellung mit Einzel-Ab- und Zusteuerung stufenlos verschiebbar
- Hydraulik-Aggregat
- Drucktasten-Sicherheits-Steuerung mit einer Gesamtschaltung

Ausstattungserweiterung (Niederhalter gem. Bestimmungen der Berufsgenossenschaft erforderlich)

- zusätzliche Hydraulik-Druckbalken mit Einzel-Ab- und Zusteuerung
- Hydraulik-Zylinder bis 5.000 kp (50.000 N)
- Pneumatik-Niederhalter mit 2 Zylindern und Einzelsteuerung
- Mechanik-Niederhalter (Handspindel und Kurbel)
- Drucktasten-Schaltung in Laufschiene verfahrbar
- Gruppenschaltung auf Wunsch
- Zylinder-Hub 200 mm als Sonderausstattung
- Zylinder Druck- und Auflageplatte 150 mm oder bis 200 mm tief als Sonderausstattung
- Pendeldruckplatten mit Druckbalken-Arretierung zur Schrägverleimung

Type	Verleimmaß mm (Lamellierhöhe 1200 mm)	Außenmaße L – T – H mm		Gewicht (incl. 4 Druckb. (ohne Niederh.))	**Elektro-An- schlußwerte (4 Druckbalken)	Bestell-Nr.
		ohne Schaltkasten (* ohne Niederhalter-Parkstation)	mit Schaltkasten			
HK-BL 30/20 Standmodell	3000 x 2000	3200 x 1500 x 2970	3600 x 1500 x 2970	820	400 V 50 Hz 1,1 kW**	220 100
HK-BL 40/20 Standmodell	4000 x 2000	4200 x 1500 x 2970	4600 x 1500 x 2970	880	400 V 50 Hz 1,1 kW**	220 110
HK-BL 50/20 Standmodell	5000 x 2000	5200 x 1500 x 2970	5600 x 1500 x 2970	940	400 V 50 Hz 1,1 kW**	220 120
HK-BL 60/20 Standmodell	6000 x 2000	6200 x 1500 x 2970	6600 x 1500 x 2970	1000	400 V 50 Hz 1,1 kW**	220 125

* Gesamtlänge + 250 mm für je einen Niederhalter.

** ab einer Bestückung von 8 Druckbalken werden verstärkte Hydraulik-Aggregate eingesetzt.

Dadurch verändern sich die Elektro-Anschlußwerte – Elektro-Anschlußwerte je nach Ausstattung auf Anfrage.

Technische Änderungen vorbehalten. Selbstverständlich werden unsere Maschinen ständig den neuesten Sicherheitsbestimmungen angepaßt und entsprechen den europäischen CE-Richtlinien. Technische Daten, Maße und Abbildungen unverbindlich.

Andere Abmessungen und Sonderausstattungen auf Anfrage.

Empfehlenswerte Komponente:

Flächenleimauftragsmaschine PFLA