

HANDHYDRAULIK- RAHMENPRESSE ÖKO

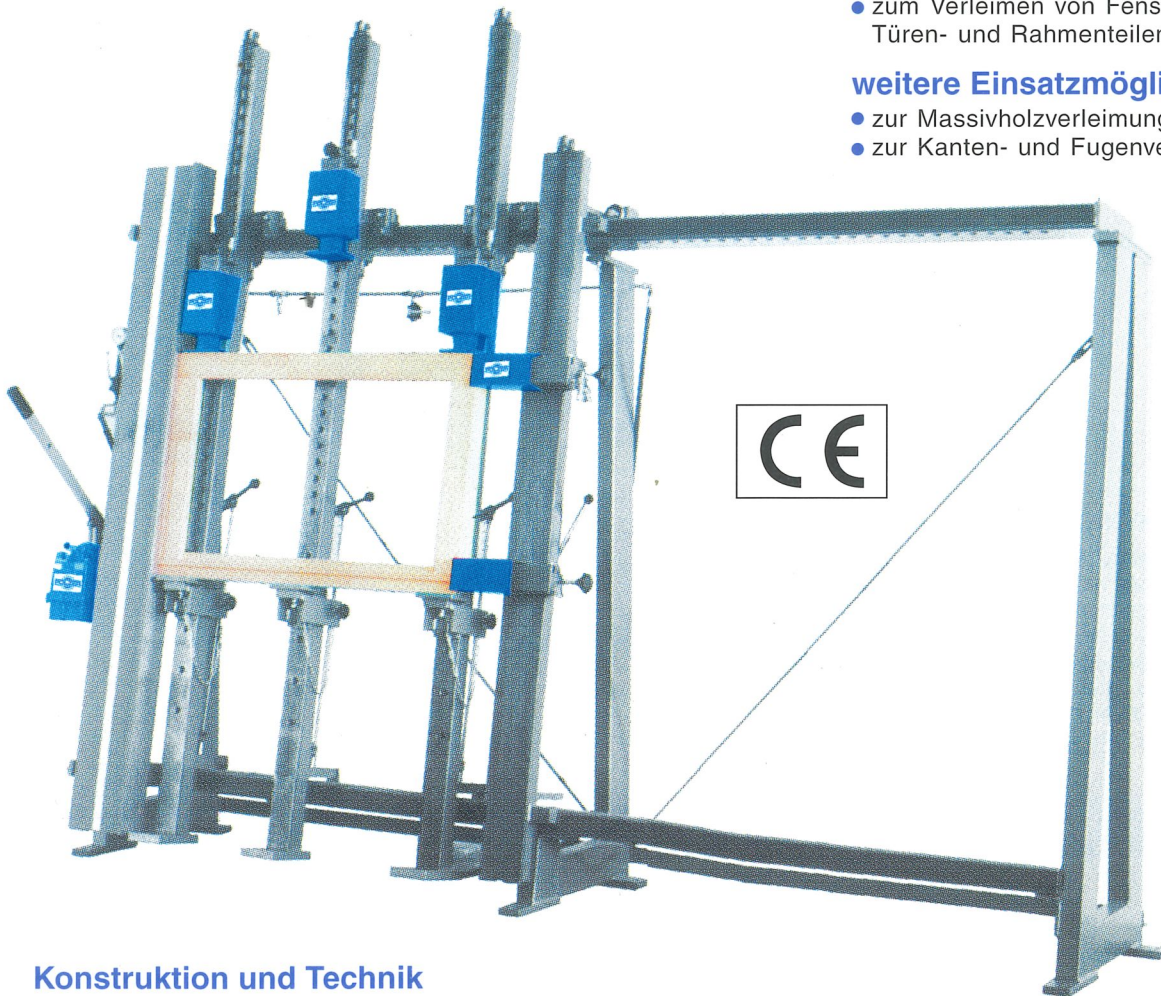
Maximaldruck aller Zylinder durch Zentralpumpe mit wenigen Handbewegungen schnell erreichbar

Einsatzbereiche

- zum Verleimen von Fensterelementen, Türen- und Rahmenteilen

weitere Einsatzmöglichkeiten

- zur Massivholzverleimung
- zur Kanten- und Fugenverleimung



Konstruktion und Technik

- stabile Konstruktion, Spezial-Profile, geschliffene An- und Auflageflächen
- Spezial-Handhydraulik-Pumpe für vertikale und horizontale Zylinder komplett mit Ölbehälter, 2 Schaltkreise, 2 Druckmanometer, 2 Absperrventile
- Maßskala
- Präzisionslochraster im Abstand von 50 mm
- Druckbalken auf Kugellagerführungen leicht verschieb- und arretierbar
- **vertikale Zylinder incl. Zylinder-Schnellverstellung mit Selbsteinrastung und Gewichtsausgleich**
- Seitendruck-Einrichtung auf Kugellagern verfahr- und in Lochraster arretierbar
- Druckkraft pro Zylinder 2 000 kp (20 000 N)
- Zylinder-Druckplatten 125 mm breit - 90 mm tief
- Zylinder-Hub 70 mm
- Lackierung - Grundrahmen: Graualuminium - Zylinder: Blau

HANDHYDRAULIK- RAHMENPRESSE ÖKO

Lieferumfang

- Grundrahmen (verschraubbar) - **keine Transport- und Aufstellungsprobleme**
- Spezial-Handhydraulik-Pumpe mit komplettem Zubehör
- 1 Seitendruckeinrichtung mit 2 horizontalen Druckzylindern
- 3 vertikale Druckbalken (d. h. incl. **Mitteldruckbalken**)
- Mitteldruckbalken mit Absperr-Kugelhahn
- 5 starre Druckplatten



Ausstattungserweiterung

- zusätzliche Mitteldruckbalken mit Absperr-Kugelhahn
- Pendeldruckplatten mit Druckbalken-Arretierung
- zusätzliche Seitendruckzylinder
- Niederhalter-Laufvorrichtungen (beim Einsatz als Massivholz-Verleimpresse)
- Pneumatik-Niederhalter mit je zwei Zylinder (beim Einsatz als Massivholz-Verleimpresse)
- Mechanik-Niederhalter (beim Einsatz als Massivholz-Verleimpresse)
- Einhang-Niederhalter (beim Einsatz als Massivholz-Verleimpresse)
- Heizschienen und Heizschienen-Aufhängung (beim Einsatz als Kantenpresse)

Type	Verleimmaß mm	Außenmaß L - T - H mm	Gewicht kg (ohne Niederhalter)	Bestell-Nr.
ÖKO-ST 250/210 Standmodell	2500 x 2100	3500 x 800 x 2630	800	210 005
ÖKO-ST 300/210 Standmodell	3000 x 2100	4000 x 800 x 2630	820	210 010
ÖKO-ST 350/210 Standmodell	3500 x 2100	4500 x 800 x 2630	840	210 215
ÖKO-ST 400/210 Standmodell	4000 x 2100	5000 x 800 x 2630	860	210 020

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:

Leimangabe für Zapfen und Schlitze