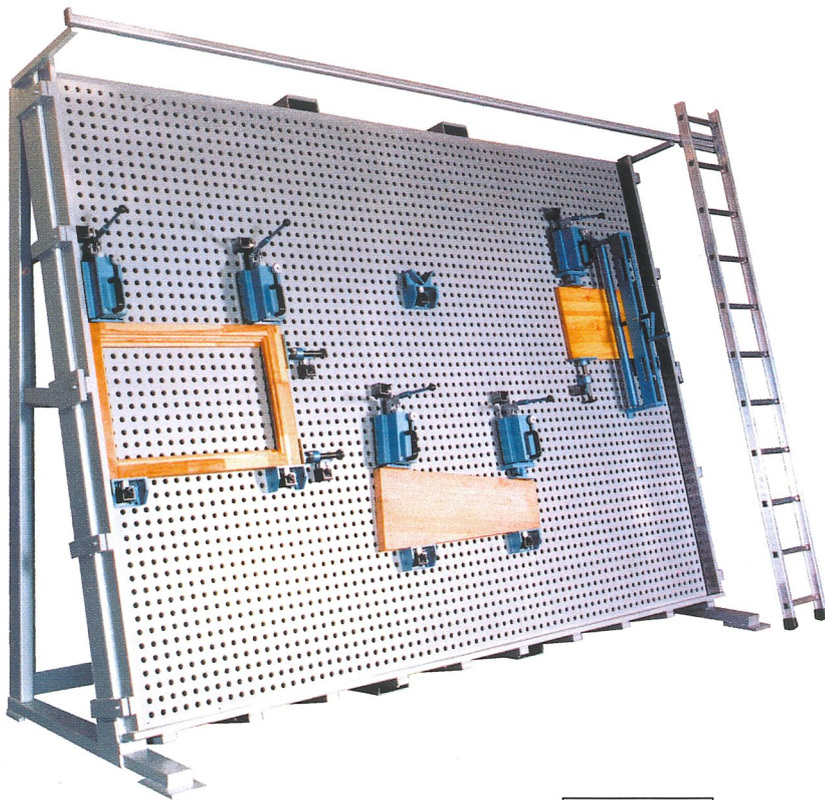


ÖKO-VARIO-PRESSE

(LOCHRASTERSYSTEM OHNE ENERGIETRÄGER)



Einsatzbereiche

- universal für alle Press- und Verleimarbeiten im
 - Fensterbau
 - Innenausbau
 - Treppen- und Gestellbau

Ein Multitalent

- schnelle und problemlose Einstellung auf alle Werkstückarten
- einfache Positionierung und sichere Selbstarretierung der Zylinder und Gegenlager
- hohe und dosierbare Druckkraft (2000 KP) durch Handhydraulik-Zylinder
- aus- und nachrüstbar für alle Einsatzmöglichkeiten
- Wirtschaftlichkeit durch individuelle Vielseitigkeit

Konstruktion und Technik

- stabile und formschöne Rahmen-Schweißkonstruktion und 10 mm starker Stahlblech-Lochplatte mit Lochraster im Abstand von 50 mm
- vertikale Standausführung mit ca. 15 Grad Neigung
- untere Werkstückauflage sowie die seitlichen Längsanschläge sind winkeleinstellbar
- die 100 mm tiefen Anschläge sind auswechselbar und abschraubbar
- magnetische Schnellrasterung der Druckzylinder
- Selbstarretierung der Widerlager
- arretierbare Mechanik-Niederhalter
- Lackierung: Graualuminium-Blau

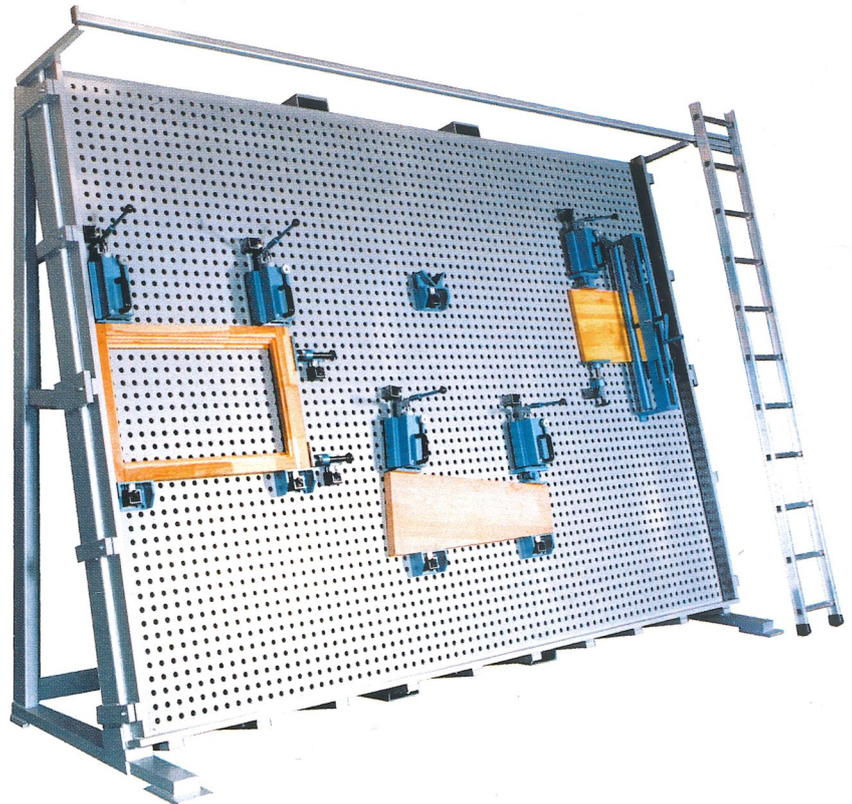
Lieferumfang

- vertikale Grundrahmen ca. 15 Grad Neigung und 10 mm starker Lochplatte mit Lochraster im Abstand von 50 mm
- durchgehender Auflegebalken unten, 100 mm tief – fest montiert
- durchgehender Anschlagbalken, passend für die linke oder rechte Seite, 100 mm tief – fest montiert

ÖKO-VARIO-PRESSE (LOCHRASTERSYSTEM OHNE ENERGIE TRÄGER)

Ausstattungsvariationen

- Hand-Hydraulik-Zylinder mit Haltegriff
2000 kp (20000 N) Druckkraft mit
Druckbegrenzungsventil
70 mm Zylinderhub, Druckplatte
80 x 150 mm, 2 Arretierbolzen 18 mm,
Magnethaftung
- Hand-Hydraulik-Zylinder mit Haltegriff
Schwenkbereich 360 Grad
2000 kp (20000 N) Druckkraft mit
Druckbegrenzungsventil
70 mm Zylinderhub, Druckplatte
80 x 150 mm,
1 Arretierbolzen mit Magnetfeststellung
- Pendeldruckplatte max. 30 Grad
Schräglage auf die Zylinderdruckplatte
aufsteckbar
- festes Gegendruckstück mit 2 Arretier-
bolzen, Magnethaftung,
Druckplatte 80 x 150 mm
- Schwenkbares Gegendruckstück mit
1 Arretierbolzen und Magnetfeststellung
Druckplatte 80 x 150 mm
Maßeinstellung bis 70 mm Einstellweg
- Winkel-Gegendruckstück mit 2 Arretier-
bolzen, Magnethaftung, Druckplatte
80 x 100 mm
- Winkel-Gegendruckstück mit 2 Arretier-
bolzen, maßeinstellbar in eine Richtung,
Magnethaftung, Druckplatte 80 x 100 mm
- Niederhalter zum Einhängen mit
Mechanik-Spindel
- Montageleiter in Führungsschiene über
den gesamten Pressbereich verfahr-
bar
- Zusätzlicher seitlicher Winkelanschlag
rechts oder links verwendbar
- Pendeldruckplatten aufsteckbar
für schräge Werkstücke bis 30 Grad



Type	Lochrasterabstand	Lochdurchmesser	Bestell-Nr.
Öko-Vario	50 mm	20 mm	230 500

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

Abmessungen und Sonderausstattungen auf Anfrage.

Empfehlenswerte Komponente:

Leimangabe-Automaten