

# TRIMWEX

## FRAME PRESS type PRIMO

This universal frame press is designed for frames and units of all kinds. It is the ideal machine for standard joinery where an automatic press is not required but all performance features are needed.

## RAHMENPRESSE Typ PRIMO

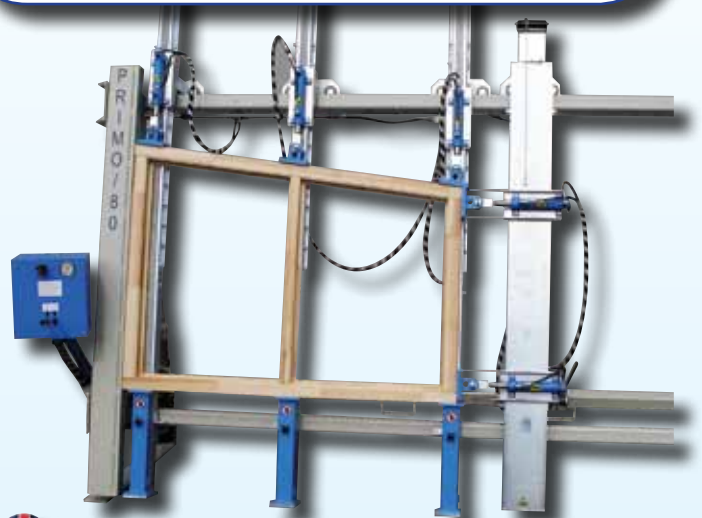
Diese Universal-Rahmenpresse ist ausgelegt für Rahmen und Elemente aller Art. Sie ist die ideale Maschine für den normalen Fensterbaubetrieb, der kleine automatisch arbeitende Presse aber sonst sämtliche Leistungen benötigt.

## STRETTOIO tipo PRIMO

Lo strettoio PRIMO è indicato per l'incollaggio di svariati tipi di cornici e altri elementi. Esso è l'ideale per lavori standard di falegnameria, dove non occorrono strettoii automatici ma macchine semplici ed universali.

## LA PRESSE CADREUSE Type PRIMO

La presse cadreuse universelle est prévue pour des cadres et éléments de toute nature. Elle est la machine idéale pour la fabrication normale de fenêtres qui ne demande pas de presses travaillant automatiquement mais qui a besoin, sinon, de toutes les autres performances.



### Technical data

working dimensions: 2600 x 1800 mm  
 3100 x 2100 mm  
 3600 x 2300 mm  
 (other sizes on request)

- 3 movable vert. pressing units with 1 pressing cylinder
- 1 movable beam with two horizontal cylinders
- type of cylinder Ø 40 x 150 mm
- max. Force 20 kN
- max. Working pressure 160 bar



### Technische Daten

Arbeitsmasse: 2600 x 1800 mm  
 3100 x 2100 mm  
 3600 x 2300 mm  
 (Andere Grosse auf Anfrage)

- 3 bewegliche Vertikaldruckbalken mit 1 Druckzylinder
- 1 bewegliche Balken mit 2 Horizontal Zylindern
- Zylindertyp Ø 40 x 150 mm
- Max. Kraft 20 kN
- Max. Druck 160 bar



### Dati tecnici

dimensioni di lavoro: 2600 x 1800 mm  
 3100 x 2100 mm  
 3600 x 2300 mm  
 (altre dimensioni su richiesta)

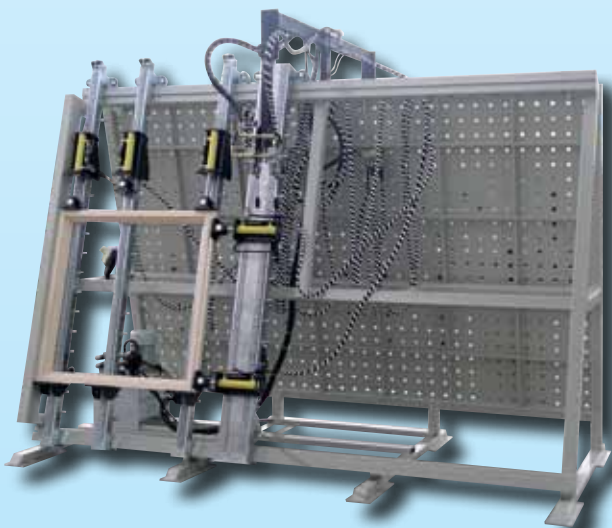
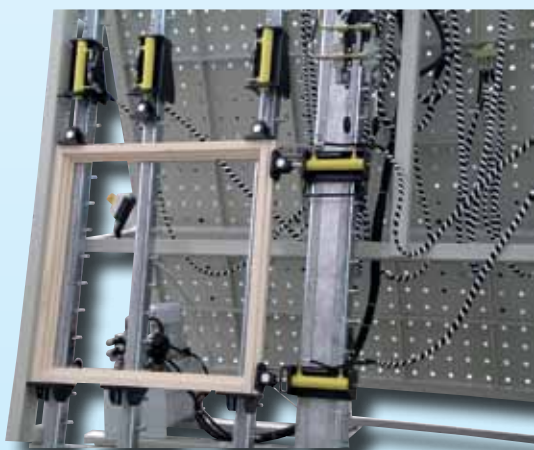
- 3 pezz. Supporti vert. posizionabili con cilindri di pressione
- 1 pezz. Ponte posizionabile con 2 cilindri orizzontali
- tipo cilindro Ø 40 x 150 mm
- max. spinta 20 kN
- max. pressione 160 bar



### Caractéristiques techniques:

dimensions utiles: 2600 x 1800 mm  
 3100 x 2100 mm  
 3600 x 2300 mm  
 (Autres dimensions sur demande)

- 3 Poutres verticales mobiles avec 1 vérin
- 1 Poutre horizontale avec deux vérins
- type de vérin : Diamètre 40 x 150 mm
- puissance maximum : 20 kN
- pression maximum : 160 bar

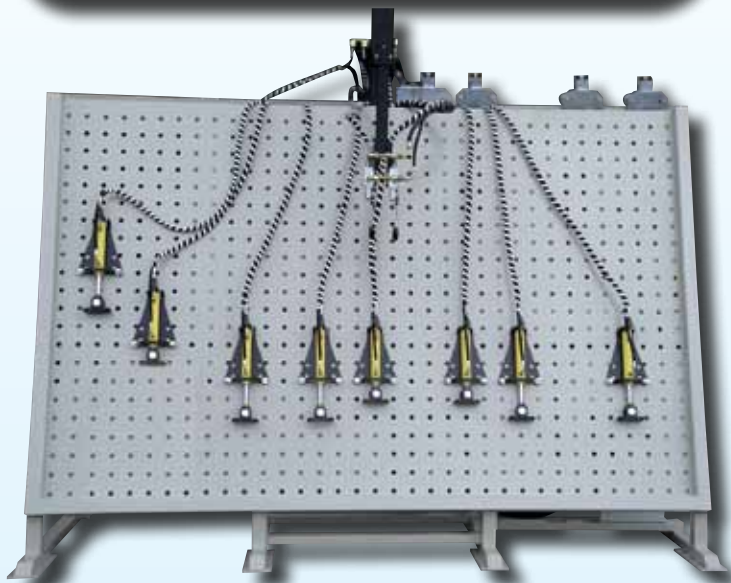




## ASSEMBLY PRESS type M + M & UNIVERSAL PERFORATED PRESS

- working dimensions: length 2000 – 3000 mm  
height 1500 – 2500 mm  
thickness 60 – 100 mm  
(other sizes on request)
- thickness of plate 8 – 10 mm
- distance between two holes 50 – 100 mm
- number of cylinders 6 – 12 pcs
- pressing: with electrohydraulic cylinder or with manually hydraulic cylinder
- pressure 20 kN

# TRIMWEX



## MONTAGEPRESSE Typ M+ M & UNIVERSALLE LOCHPLATTENPRESSEN

- Arbeitsmasse: Länge 2000 – 3000 mm  
Höhe 1500 – 2500 mm  
Dicke 60 – 100 mm  
(Andere Grosse auf Anfrage)
- Plattendicke 8 – 10 mm
- Lochrasterung 50 – 100 mm
- Anzahl der Zylindern 6 – 12 Stck
- Pressung: mit elektrohydraulisch Zylinder oder mit Handhydraulische Zylindern
- Max. Kraft 20 kN



## TAVOLO DI MONTAGGIO tipo M + M & TAVOLO UNIVERSALE DI MONTAGGIO

- Dimensioni di lavoro: lunghezza 2000 – 3000 mm  
altezza 1500 – 2500 mm  
spesorre 60 – 100 mm  
(altre dimensioni su richiesta)
- Spessore piastra 8 – 10 mm
- Interasse tra i fori 50 – 100 mm
- Numero cilindri 6 – 12 pz
- Pressatura: cilindri elettro idraulici o cilindri idraulici manuali
- max. spinta 20 kN



## PRESSE DE MONTAGE Type M+M & PRESSE UNIVERSELLE AVEC PLATEAU A TROUS

- Dimensions utiles: longueur 2000 – 3000 mm  
hauteur 1500 – 2500 mm  
profondeur 60 – 100 mm  
(Autres dimensions sur demande)
- Epaisseur du plateau 8 – 10 mm
- Entr'axe des trous 50 – 100 mm
- Nombre de vérins 6 – 12 pièces
- Serrage : avec vérins électro-hydrauliques ou manuels
- Puissance maximum 20 kN

WWW. **EMKA** -maschinen.de  
Maschinen und Anlagen  
für die Holzbearbeitung

EMKA Holzbearbeitungsmaschinen-  
Handels GmbH – 53359 Rheinbach

Tel.: (49) 0 22 26 -82 97 038  
Mail: info@emka-maschinen.de