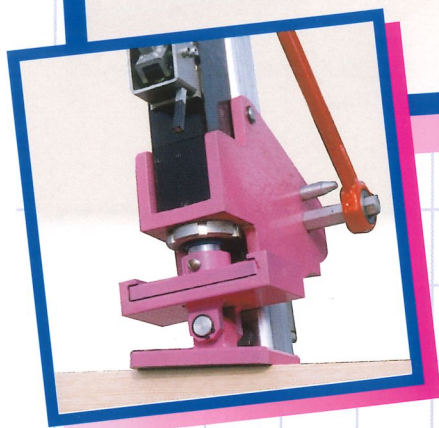
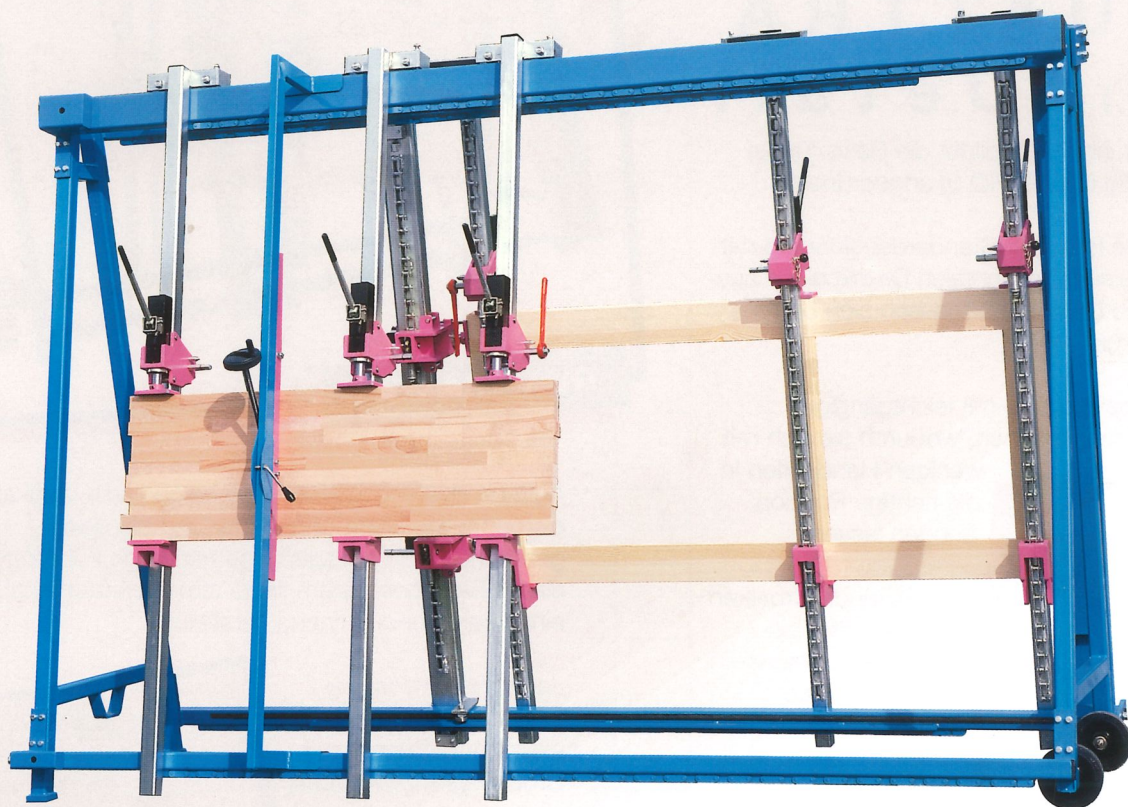


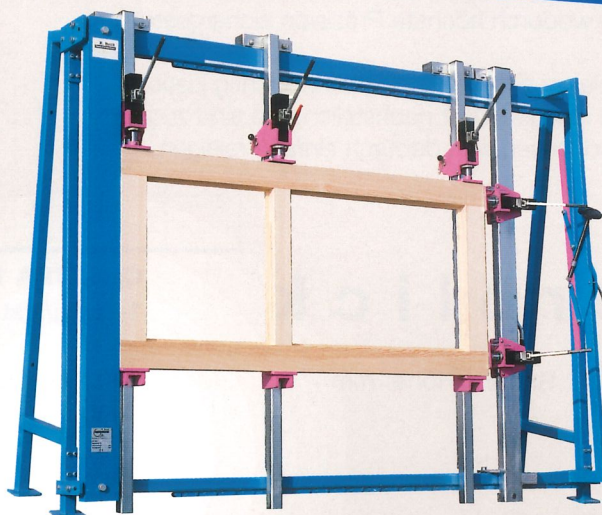
QUATTRA 2-A



Verleim-
Pressen

Quattra

R. Beck



QUATTRA 1

QUATTRA bringt den Druck auf den Punkt. Dieser Verleimständer bietet mit seinen vielen interessanten Details die richtigen Voraussetzungen, um Rahmen jeder Art einfach und sicher zu verleimen.

Die stabile QUATTRA im Detail

Die stabile Rahmenkonstruktion aus starkwandigen Stahlprofilen bildet die Basis für die ein- oder beidseitig (QUATTRO 2) angeordneten Presspulte.

Jedes dieser Pulte ist in der Standardausführung mit 3 vertikalen und einem horizontalen Druckbalken ausgestattet. Vertikale Druckbalken lassen sich bei Bedarf beliebig ergänzen.

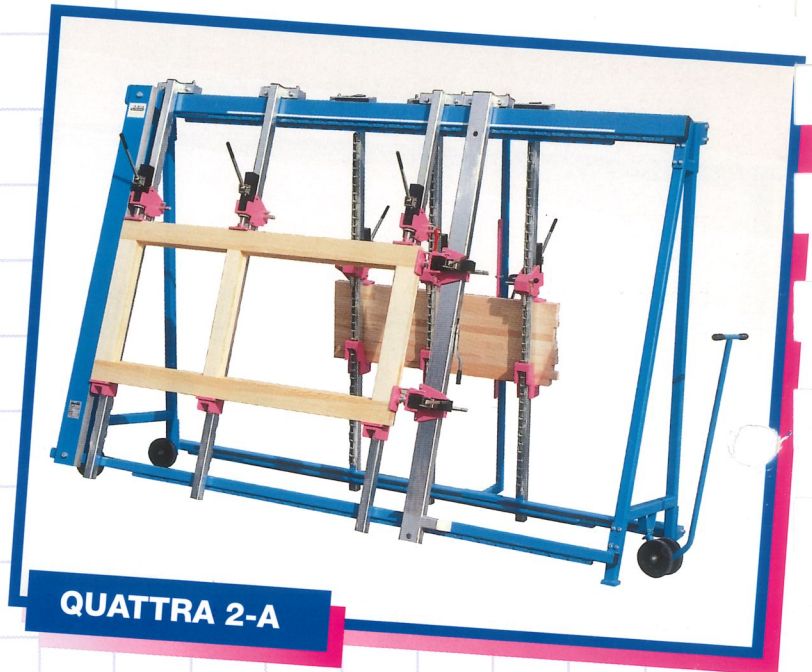
Sämtliche Druckbalken sind mit leichtgängigen Kugellagerführungen versehen, wodurch sie sich mit wenigen Handgriffen in die richtige Position bringen lassen.

Alle Seitendruckbalken verfügen über ein zentrales Rastverriegelungssystem (Raster 50 mm).

Alle Druckplatten und Widerlager der Rahmenpresse

QUATTRA sind mechanisch bearbeitet, wodurch höchste Präzision sichergestellt ist.

Alle Gegenlager sind werkseitig winkelrichtig justiert und lassen sich jederzeit nachstellen. Sie sind zudem verzinkt und lassen sich dadurch einfach reinigen.

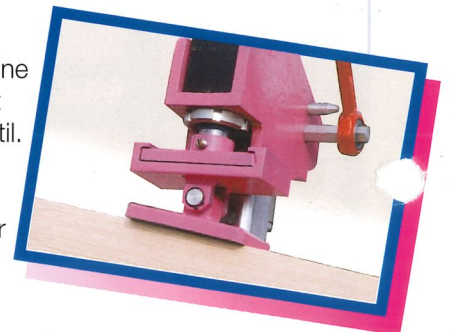
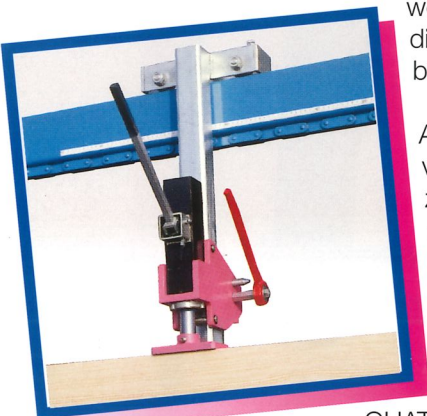


Äußerst bedienungsfreundlich zeigen sich Vertikalelemente wie Hydraulikzylinder und die dazu gehörenden Gegenlager. Eine neuartige Führung mit einem Ratschensystem in 50 mm Schritten erlaubt eine exakte und einfache Verstellung.

Jeder Handhydraulikzylinder verfügt über eine eingebaute Pumpe mit Druckbegrenzungsventil.

Zusätzlich ist jeder Druckstempel mit einer 140 x 80 mm großen Druckplatte versehen.

60 mm Presshub und 20.000 N Presskraft sorgen für Druck an der richtigen Stelle.



... im Überblick

QUATTRA 1
 1-seitig/stationär

QUATTRA 2
 2-seitig/fahrbar

QUATTRA 2-A
 2-seitig/fahrbar

Nutzmaße Breite x Höhe mm

2500 x 1800
 3000 x 2000
 3500 x 2000
 4000 x 2000

2500 x 1800
 3000 x 2000
 3500 x 2000
 4000 x 2000

2500 x 1800
 3000 x 2000
 3500 x 2000
 4000 x 2000

Druckbalken vertikal
 Druckbalken horizontal
 Niederhalter

3
 1
 1

6
 2
 1

6
 1
 1

Weitere Ausführungen auf Anfrage