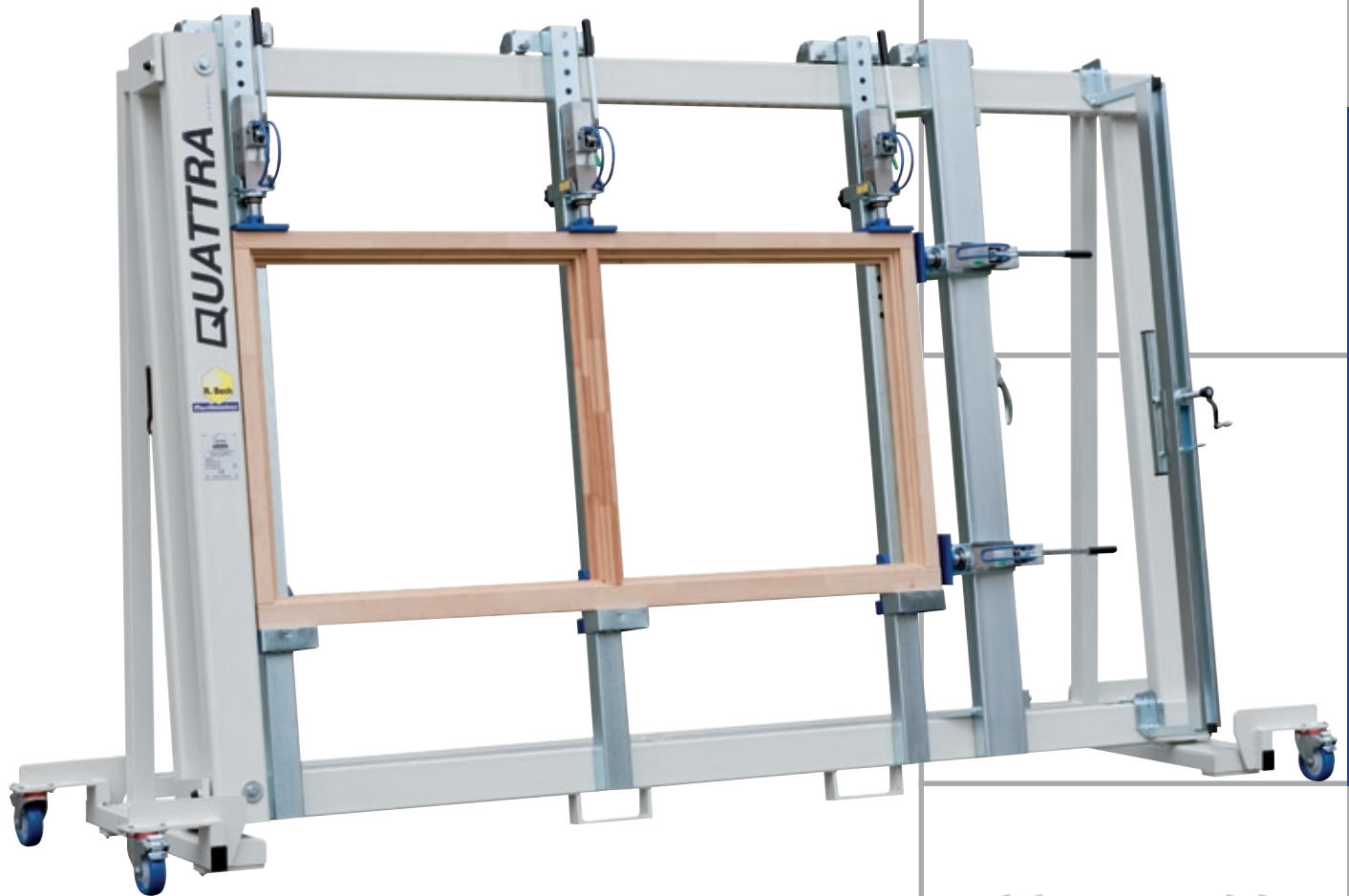




Maschinenbau

***kompakt
und
variabel***



Verleimpresen

QUATTRA
classic



Maschinenbau

Reinhold Beck
 Maschinenbau GmbH
 Im Grund 23
 D-72505 Krauchenwies
 Telefon +49(0)7576 962978-0
 Telefax +49(0)7576 962978-90
 info@beck-maschinenbau.de
 www.beck-maschinenbau.de

QUATTRA classic

Die Rahmenpresse QUATTRA classic bietet schon in der Grundversion verschiedene Möglichkeiten der Rahmenherstellung und Kantenpressung.

Die stabile Rahmenschweißkonstruktion und die praktischen Handhydraulik-Pressaggregate sorgen für sicheres Arbeiten und präzise Ergebnisse.

QUATTRA
 classic



QUATTRA classic

- verwindungsfreier Grundrahmen aus stabiler Rahmenschweißkonstruktion mit starkwandigen Profilrohren und laserbearbeiteten Stahlteilen
- 3 wälzgelagerte, vertikale Druckbalken aus starkwandigem Profilrohr, galvanisch verzinkt
- 3 Handhydraulik-Pressaggregate mit Ergo-Griff, 20000 N Presskraft, 60 mm Hub im 50 mm Lochraster verstellbar
- unteres Widerlager mit Ausfallsicherung, im Lochraster 5-fach verstellbar
- Rahmenteile pulverbeschichtet (leimabweisend) RAL 9002 (grauweiß), RAL 5010 (enzianblau)

- Nutzmaße als Rahmenpresse	Breite x Höhe	2630 x 1610 mm
- Nutzmaße als Kantenpresse	Breite x Höhe	3000 x 1610 mm
- Außenmaße	Breite x Höhe x Tiefe	3200 x 2090 x 730 mm

QUATTRA classic
 inkl. 3 Handhydraulik-Pressaggregate Artikel-Nummer QCL 01

Rahmenpresseinrichtung (Seitendruckbalken) mit linkem Widerlager Artikel-Nummer QCL 02

Fahrwerk mit 4 Lenkrollen Artikel-Nummer QCL 04

Korpusauflage Artikel-Nummer QCL 07

Korpuspresseinrichtung oben mit Exzentranspanner Artikel-Nummer QCL 08