



## RPW 3000 plus

Eine günstige Alternative zur RP 3000, gleiche Bauweise wie RP 3000. Sehr stabiler Grundrahmen aus dickwandigen Hohlprofilen und verzinkten Presseeinheiten mit 50 mm Präzisionslochraster. Grundrahmen verschraubt, Winkelgenauigkeit wird durch eine Kreuzverspannung garantiert, die Presseeinheiten haben eine Kugellagerführung. Als Druckelement dient ein sehr stabiles Winkelgetriebe mit einem Druck von 3 to und 140 mm Weg. Die Presse ist besonders geeignet zum verleimen von Massivholz und schweren Rahmen, aber auch für Korpuse.

Einspannmaße: (H x B) 1600 x 2900 mm – bei Rahmen 1600 x 2600 mm

Aufstellmaße: (L x B) 3050 x 750 mm – Höhe ohne Fahrwerk 2120 mm

### Grundausrüstung:

3 Presseeinheiten mit Winkelgetriebe, 90 Grad Anschlag.

### Zubehör:

- Zusätzliche Presseeinheit mit Winkelgetriebe
- Seitendruck mit 2 Winkelgetriebe oder 2 Zahnstangengetriebe
- Niederhalter
- Fahrwerk
- Korpusauflage
- Exzenteroberspanner
- Gehrungsverleimvorrichtung
- Schwenkbare Druckschuhe

