

RPW 3000 plus

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

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

Grundausstattung:

3 Presseinheiten mit Winkelgetriebe, 90 Grad Anschlag.

Zubehör:

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

