

## Korpuspressen

Artikel vom **20. Januar 2022** Maschinen zum Zusammenfügen



Die Korpuspressen sparen Zeit und Aufwand bei der Montage von Korpussen und Schubkästen (Bild: Gannomat).

Die Korpuspressen der Reihe »Gannomat Concept Eco« der Erwin Ganner GmbH kommen in der Möbelproduktion als zeitsparende Montagehilfen für Dübelverbindungen bei der Korpusverpressung sowie bei der Schubkastenfertigung zum Einsatz. Die Arbeitsabmessungen betragen 150...2500 mm in der Breite, 150...1300 mm in der Höhe sowie 150...700 mm in der Tiefe. Es können mehrere Korpusse oder Schubkästen in einem Arbeitsgang verpresst werden. Auch die Verpressung von Korpussen mit Gehrung auf 45° bzw. mit überstehendem Deckel ist möglich. Die Maschine verfügt über frequenzgeregelte Getriebemotoren und einen praxisbewährten Toleranzausgleich. Vertikaler und horizontaler Pressbalken arbeiten unabhängig voneinander, die Presskraft wird dabei immer vollflächig auf den vertikalen und horizontalen Pressbalken verteilt. Sie ist in drei Geschwindigkeiten (5, 10 oder 25, optional bis 50 mm/s) stufenlos einstellbar und reicht von 300 bis 2200 daN (kg). Die Bedienung erfolgt über ein übersichtliches, praxisgerechtes Bedienfeld mit sechs getrennten Drucktastern für acht Bewegungsabläufe. Optional ist eine sensorgesteuerte Korpusvermessung zur automatischen Ansteuerung der Verstell- und Pressgeschwindigkeit erhältlich. Weitere Optionen sind die Ausstattung mit Vormontagetisch, Luftkissentisch oder mit

Lichtschranken. Auch eine größere Arbeitshöhe, -breite und -tiefe ist realisierbar. Dank platzsparendem Grundriss lassen sich die Korpuspressen einfach in vorhandene Produktionsstätten integrieren.

## Hersteller aus dieser Kategorie

Felder KG KR-Felder-Str. 1 A-6060 HALL IN TIROL 0043 5223 58500

info@felder-group.com www.felder-group.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag