

News FELDER Kantenanleimmaschinen

# Das neue **Felder-Raumwunder!** **Professionelle Kantenbearbeitung** unter **zwei Meter** Aufstelllänge

*Braucht wenig Platz,  
ist sensationell klein  
im Preis und ganz  
groß wenn es um  
Präzision und Werk-  
stückdimensionen  
geht: die neue Felder  
G 330 Kantenanleim-  
maschine.*



## **Mit der neuen G 330 Kantenanleimmaschine bietet Felder eine perfekte, professionelle Lösung für kleine Werkstätten mit kleinem Investitionsbudget!**

Die Felder G 330 meistert die Herausforderung steigender Qualitäts-Ansprüche in der „Kompaktklasse“ souverän. Präzises Kantenverleimen ohne weiteren manuellen Nacharbeiten ist das überzeugende Ergebnis der jüngsten Felder Neuentwicklung. Die G 330 setzt damit neue Maßstäbe und punktet mit einem Aufstellmaß von nicht einmal zwei Metern in der Länge und den präzisen Bearbeitungseinheiten für die perfekte Kantenbearbeitung.

### **Transportsystem Kettenförderer für höherer Produktivität**

Präzisen und sicheren Transport des Werkstücks durch die Bearbeitungseinheiten garantiert der Kettenförderer mit einer Vorschubgeschwindigkeit von 8 m/min. Der Druckbalken ist mit zwei Rollenbahnen

ausgestattet und lässt sich mittels Schnellverstellung auf die gewünschte Werkstückdicke einstellen.

Langjährig bewährte Aggregate aus dem Felder Baukastensystem wie z.B. das Leimbecken, der synchronisierte Kantenvorschub und die massive Anpresszone sichern optimale Anleimergebnisse.

### **Kappaggregat für den präzisen Endbeschnitt**

Die Präzisions-Linearführung des Kappsägeaggregates ist Garant für präzise Kappergebnisse. Felder spart hier nicht mit High-Tech und sichert der neuen G 330 mit dem Linear-Führungssystem höchste Präzision, Langlebigkeit und geringen Wartungsaufwand.

### **Multifunktionsfräsaggregat mit Schnelleinstellung**

Mit dem Multifunktionsfräsaggregat werden Radius-, Bündig und Fasefräsungen durchgeführt.

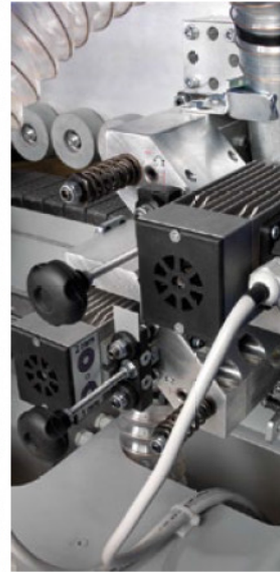
**Fakten G 330**  
Geringster Platzbedarf, Kettenförderer, Kantenstärke 0,4–3 mm, Werkstückhöhe 10–45 mm, Finishaggregate Flächenziehklinge oder Polieraggregat.



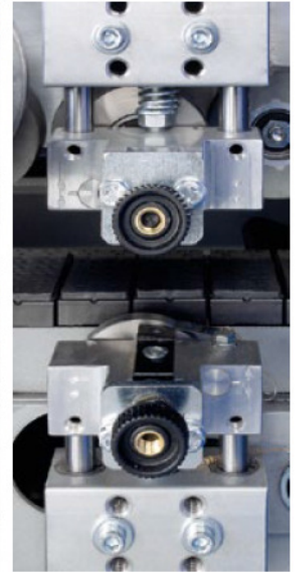
Leimbecken und großdimensionierte Anpresszone mit Schnelleinstellung



Kappaggregat mit Hochfrequenzmotor und Präzisions-Linearführungen



Multifunktionsfräsggregat mit Schnelleinstellung



Flächenziehklänge für perfektes Finish

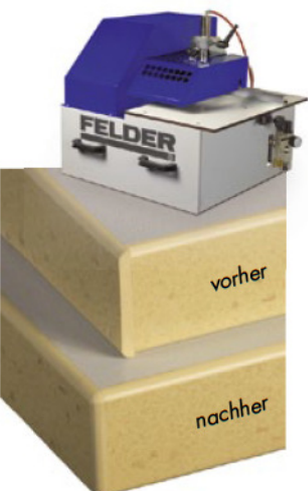
Zwei leistungsstarke Hochfrequenzmotoren mit 12.000 U/min bearbeiten das Kantenmaterial.

Ein neu entwickeltes Aggregatssystem garantiert exzellente Fräsergebnisse, die keinen zusätzlichen Einsatz einer Radius-ziehklänge erforderlich machen.

Das bewährte 2 Achs-Verstellsystem mit „Quick Set“ (Aggregateinstellung mit dem jeweils verwendeten Kantenmaterial) ermöglicht schnellstes Umrüsten mit einer Zeitersparnis bis zu 50 % gegenüber Fräsggregaten anderer Hersteller.

„Quick Set“ garantiert höchste Wiederholgenauigkeit bei Umrüstarbeiten und erfordert kein zusätzliches Nachjustieren der Aggregate. Durch dieses System werden Kantentoleranzen kompensiert (diese betragen je nach Hersteller bis zu 0,3 mm) und eine Fehlbedienung ausgeschlossen.

Ideale Ergänzung:  
Eckenkopiermaschine  
ERM 1050



### Fertiges Werkstück ohne Nacharbeit

Die G 330 Kantenanleimmaschine verfügt über einen Freiplatz für ein zusätzliches Bearbeitungsaggregat. Je nach Wunsch stehen für perfektes Finish eine Flächenziehklänge oder eine Poliereinheit zur Auswahl.

Auch an das Eckenrunden hat Feder gedacht und empfiehlt zur G 330 die Felder Eckenkopiermaschine ERM 1050. Professionell erfolgt die Bearbeitung aller Ecken in wenigen Sekunden. Auf der Felder Internetseite zeigt die ERM 1050 eindrucksvoll was sie kann: Standard-, Post- oder Soffformingmaterialien werden perfekt bearbeitet.

### Fahreinrichtung - die mobile, flexible Lösung

Als wertvolles Zubehör für kleinste Werkstätten bietet Felder für die G 330 eine Fahreinrichtung.

Sauber, exakt und optisch perfekt:  
Präzision-Kantenverleimung mit der G 330.

