

Nullfuge:

Im Handwerk beginnt die Zukunft jetzt!

airtronic by Hebrock

Die Ansprüche der Kunden steigen

Was gestern noch an der Spitze der technologischen Entwicklung stand und nur für Prestige-Objekte oder Premium-Produkte Anwendung fand, wird zum Normalfall. Die Ansprüche der Kunden steigen und es finden sich technologische Lösungen, um ihre Wünsche zu befriedigen.

Nullfuge ist nicht aufzuhalten

Es ist nur eine Frage der Zeit, bis sich die Nullfuge als Normalfall im anspruchsvollen Möbelbau und dem Objektausbau durchgesetzt hat. Denn die ästhetischen und funktionellen Vorteile sind mehr als überzeugend: Ästhetik eines homogenen Werkstückes, überlegene Feuchtebeständigkeit und höhere Haftkraft, höchste Qualität.

Jetzt Wettbewerbsvorteile sichern

airtronic by Hebrock bietet für das Handwerk eine preiswerte Alternative zu den unbezahlbaren Laseraggregaten der Industrie. Maschinen mit *airtronic* by Hebrock können sowohl Laserkanten, herkömmliche Schmelzkleber als auch PUR verarbeiten. Der Vorteil: Mit einer überschaubaren Investition steigern auch kleinere Betriebe ihre Wettbewerbsfähigkeit und können Aufträge einer anspruchsvollen Klientel abwickeln.

Laserkante, Leimkante und PUR

Eine Maschine mit *airtronic* by Hebrock gibt die Möglichkeit, wahlweise sowohl die Leimkante als auch die Laserkante und PUR zu verarbeiten.



Flexibel: Kantenart per Touchscreen einfach wählbar

Maschinenbau Hebrock GmbH

Neustadt 33-35 | 32257 Bünde | Tel +49 5223 41599
Fax +49 5223 4627 | info@hebrock.de | www.hebrock.de

NULLFUGE FÜR ALLE

Die Revolution – jetzt auch fürs Handwerk



Massive Wettbewerbsvorteile bei:

Küche & Bad | Möbelbau | Innenausbau
Ladenbau | Architektenausschreibungen
Objekteinrichtung

 **Hebrock**

airtronic by Hebrock



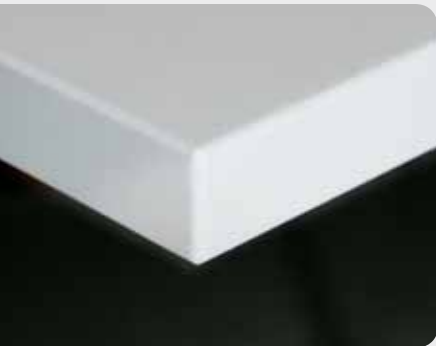
Herkömmliche
Leimkante mit
deutlich sicht- und
fühlbarer Fuge

Nullfuge wird ästhetischer und technischer Standard

Die Vorteile der Nullfuge sind so überzeugend, dass sie nicht nur im hochwertigen Büro- und Küchenmöbelbereich Standard werden:

- homogenes Werkstück mit hohem ästhetischem Reiz
- wesentlich höhere Feuchtebeständigkeit und Wärme-standfestigkeit
- deutlich höhere Haftkraft
- erfüllt höchste Qualitätsanforderungen.

Dieses deutliche Mehr an Qualität und Optik macht *airtronic* by Hebrock auch fürs Handwerk erschwinglich. Die Verarbeitung von Laserkanten mit *airtronic* erzielt hinsichtlich Optik und Festigkeit Ergebnisse, die sich mit denen der um ein Vielfaches teureren Laseraggregaten vergleichen lassen können – die drei namhaften Hersteller von Laserkanten haben das nach ausgiebigen Tests bestätigt.



Ästhetische
Hebrock-Nullfuge:
optisch und haptisch
aus einem Guss



airtronic ist
konzipiert für die
3000er Baureihe.

Schnell, sparsam, einfach zu bedienen

Die *airtronic*-Technologie ist ausgereift. Sie überzeugt mit der extrem kurzen Aufheizzeit von 3 Minuten, geringem Energie- und Druckluftverbrauch und einem intelligenten Bedienkonzept. Die entscheidenden Prozessparameter Temperatur, Luftdruck und Geschwindigkeit sind optimiert voreingestellt. Um Kantenmaterialien mit unterschiedlichen Funktionsschichten verarbeiten zu können, lassen sich alle Parameter bei Bedarf ändern und individuell speichern.

Die effektive Lösung für das Handwerk

airtronic by Hebrock wurde exklusiv für die Hebrock Kantenanleimmaschinen der 3000er Baureihe entwickelt. Die Druckluft wird in einem Lufterhitzer auf Arbeitstemperatur erwärmt und über eine Düse auf die Innenseite der Laserkante gestrahlt. An der 1. Andruckrolle wird die aufgeschmolzene Funktionsschicht mit dem Werkstück verschweißt.



Einfachste
Bedienung per
Touchscreen



airtronic-
Aggregat neben
Kleberausfluss