

## KOMBINIERTE ABRICHTDICKENHOBEL- MASCHINE

### „HOFMANN AD 515“

Alleine stark, zu zweit unschlagbar!  
Zweifellos einmalig ermöglicht die Kombination aus Dicken- und Abricht Hobelmaschine beide Arbeitsgänge ohne Umstellen der Tische – sogar gleichzeitig. Da kommt schnell eine Zeitersparnis von bis zu 25 % zusammen. Ein Auf- und Zuklappen der Abrichttische ist zudem in jeder Position des Dickentisches möglich, was ein weiteres Alleinstellungsmerkmal sein dürfte. Die ausgezeichnete HOFMANN Grauguss Qualität und die durchdachte Ergonomie runden das Paket perfekt ab.

- Dickenhobeln ohne Aufklappen der Abrichttische
- Einhandbedienung für die Verstellung des Abrichtanschlags
- und vieles mehr



## BARTH VAKUUMPRESSE CORVUS®

### Ein Multitalent mit viel Potential

Furnieren, Flächen beschichten, Formverleimen, Kanten anleimen, Ummanteln oder Verbundwerkstoffe bearbeiten: Wer solche anspruchsvollen Arbeiten im Auftrag seiner Kunden effizient und in Top-Qualität ausführen will, benötigt eine moderne Ausrüstung. Mit der Vakuumpresse CORVUS® haben die erfahrenen Maschinenbauexperten von BARTH eine Membranvakuumpresse entwickelt, die nicht nur in puncto Effizienz und Qualität der Arbeitsergebnisse, sondern auch aus ergonomischer Sicht höchsten Ansprüchen professioneller Anwender genügt.

### UNSERE PARTNER:



## OMAL CUBE 4.0

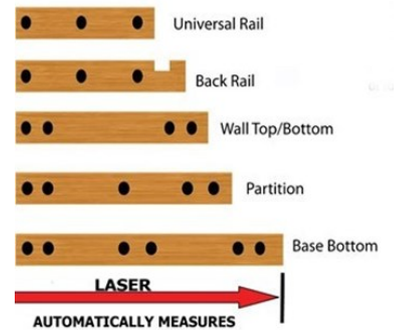
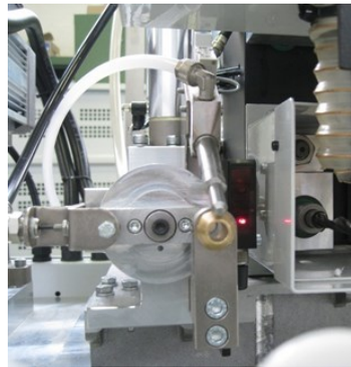
### Bohr- und Dübelmaschine mit 3 horizontalen und 3 vertikalen Spindeln

Die horizontale Bohr-, Leim- und Dübelmaschine CUBE ist eine numerisch gesteuerte Maschine zum Bohren, Leimen und Setzen von Dübel auf horizontale Flächen von Teilen mit VIER Ladezonen.

Die Maschine ist für die Herstellung von Möbelkomponenten ausgelegt und auch die ideale Ergänzung zu CNC-Bearbeitungszentren.

#### Top-Features der Cube 4.0:

- 1300 mm Arbeitsfeld
- 4 unabhängige Arbeitsbereiche
- 3 einzeln abrufbare Horizontalspindeln
- 3 einzeln abrufbare Vertikalspindeln
- Leim- und Dübeleinheit mit Revolver
- 4 unabhängige Klemmen mit Verlängerungen für Schmalteile mit Kollisionserkennungs-Sensor
- 3 echte CNC-Achsen mit bürstenlosen Motoren
- Automatische Schmierung
- OMAL Auto-Laser



## SONDERSPANNLÖSUNGEN

### Weiterführende Serviceleistungen

Neben Montage, Schulung oder Inbetriebnahme von CNC-Anlagen setzen wir bei Handl auf weiterführende Serviceleistungen, wie zum Beispiel Entwicklung von Sonderlösungen.

Hat der Kunde eine Anwendung, die nicht mit einer Standardmaschine lösbar ist, entwickelt Handl gemeinsam mit dem Kunden eine zufriedenstellende Lösung.

Dabei macht sich die Erfahrung der Handl-Mitarbeiter bezahlt.

### IHR ZUSTÄNDIGER AUSSENDIENST-MITARBEITER:

Wien, Burgenland, Niederösterreich, Steiermark: **Hannes Kernstock, 0664/1100870** | Oberösterreich, Salzburg, Steiermark, Ost-Tirol: **Hubert Appesbacher, 0664/8149161** | Tirol, Vorarlberg: **Markus Als, 0664/8149196** | Niederösterreich, Oberösterreich: **Markus Pangerl, 0664/8149195** | Kärnten, Steiermark: **Hansjörg Trutzenberger, 0664/8149220** | CNC: **Josef Hacklmayr, 0664/3942224** | Holzbauanlagen: **Jakob Schertz, 0664/8149175** | Aluminium/Kunststoff: **Peter Singer, 0664/8149190** & **Siegfried Deisenhammer, 0664/2845371** | Plast: **Andreas Martetschläger 0664/8149160**

## HANDL MASCHINEN GesmbH & Co KG

Trauseneggerdamm 5, A-4600 Wels | Tel. +43 (0)7242/66871-0 | Mail: [handl@handl.at](mailto:handl@handl.at)

