


# CNC-Bearbeitungszentrum Optimat **BHX 050**





## Kleines Multitalent für's Bohren, Fräsen und Sägen.



 Choose the Original  
Choose Success!

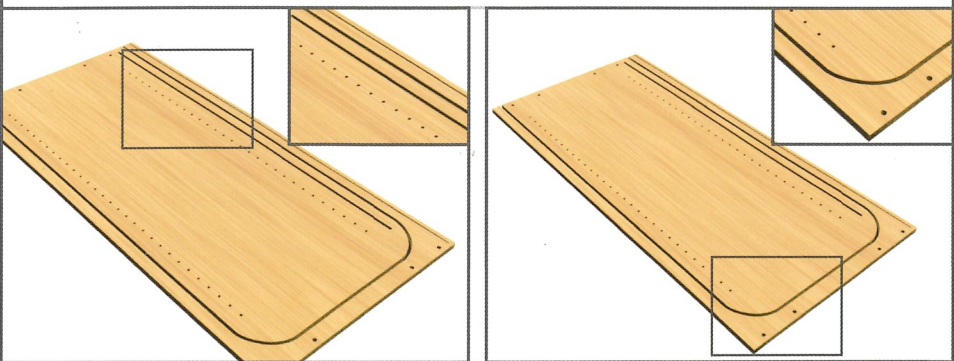
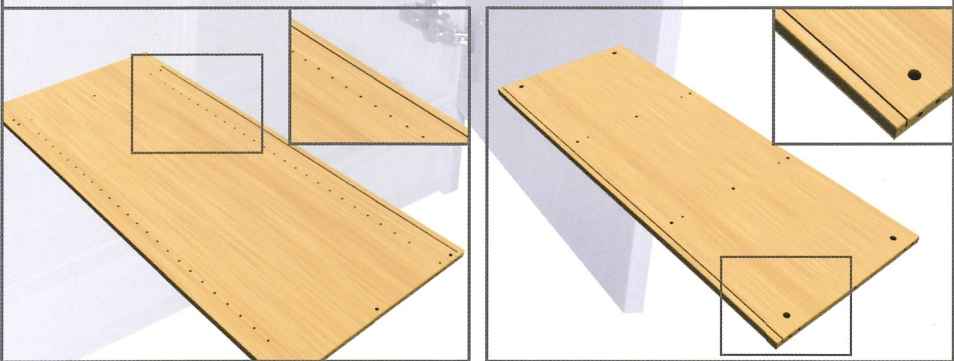
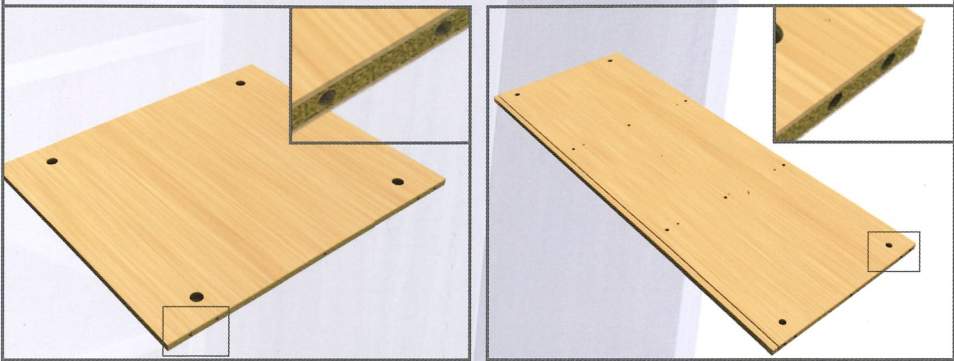


- Schnelle Bearbeitung - spart Zeit
- Geringer Raumbedarf - spart Platz
- Einfache Bedienung - spart Nerven
- Absolute Bearbeitungsqualität - spart Ärger
- Preis-/Leistungshammer - spart Budget



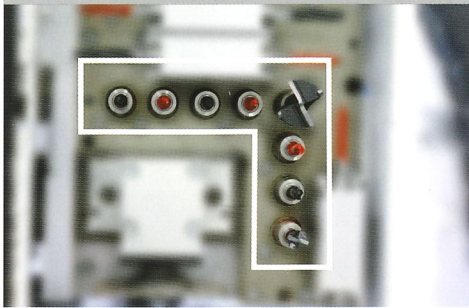


Bearbeitungsbeispiele



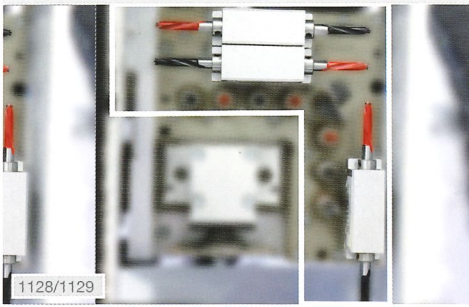
Konfigurationsbeispiel

Standard



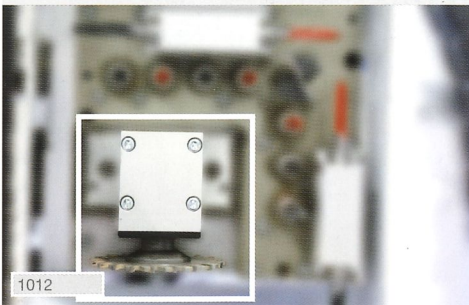
8 vertikale Bohrspindeln

Option



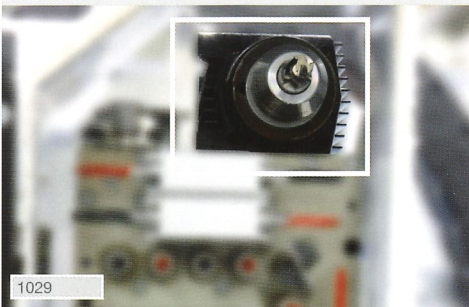
2 Bohrspindeln horizontal in X-Richtung,  
1 Bohrspindel horizontal in Y-Richtung

Option



Nutsäge in X-Richtung

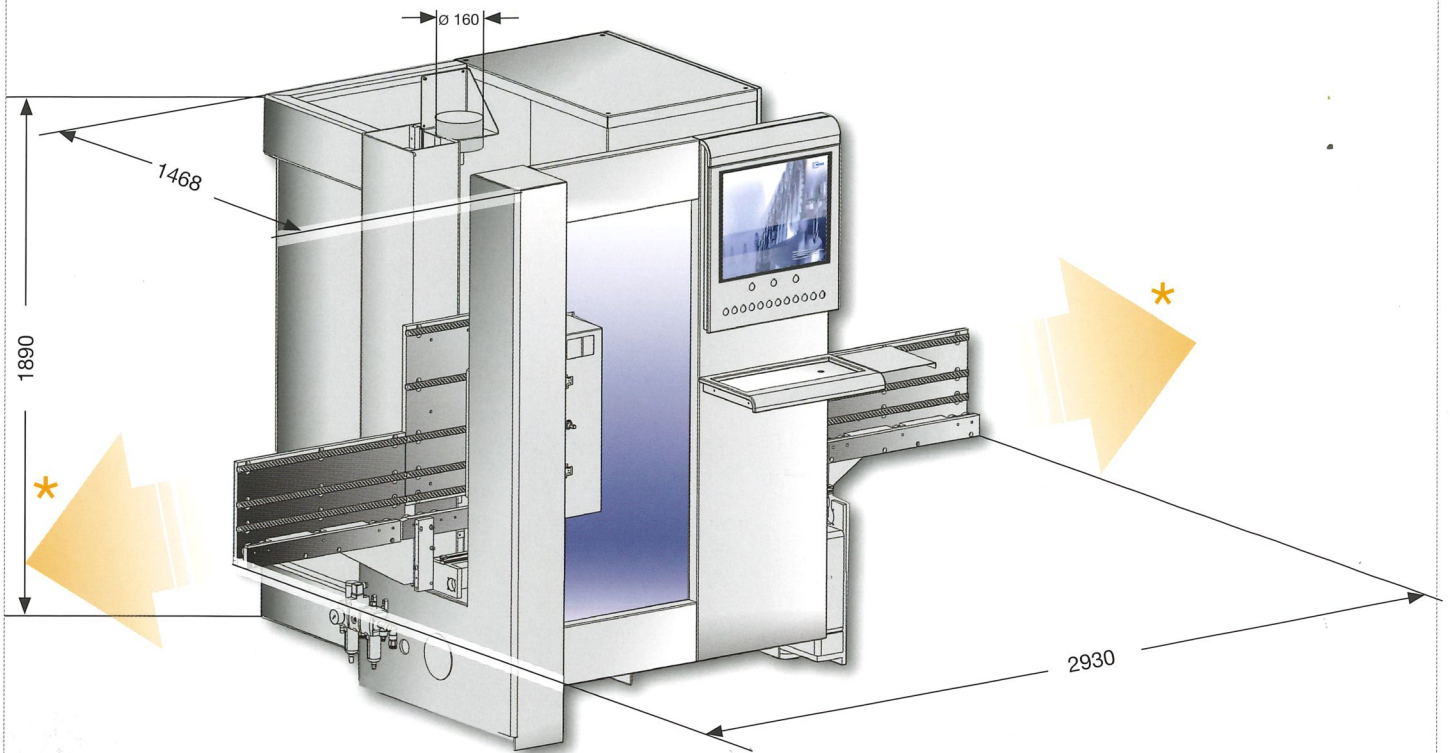
Option



Fräsmotor mit 5 kW ETP 25



# Technische Daten



\* In Ein- und Auslafrichtung ist ein entsprechender Sicherheitsabstand einzuhalten. (Abhängig von der Aufstellart)

Maße in mm

| Technische Daten           |       |  |
|----------------------------|-------|--|
| Werkstückabmessungen L/B/D | mm    | max. 2500 x 850 x 60<br>min. 200 x 70 x 10 |
| Geschwindigkeit            | m/min | (X) 30 - (Y) 30 - (Z) 15                   |
| Druckluft                  | bar   | 7  |
| Druckluftanschluß          | Zoll  | R 1/2                                      |
| Absaugstutzen              | mm    | Ø 160                                      |
| Absaugleistung             | m³/h  | min. 2170                                  |
| Maschinengesamtgewicht     | kg    | ca. 1250                                   |
| Elekt. Anschlusswert       | kW    | 11,5                                       |

## Weltweit für Sie erreichbar!



- Ferndiagnose durch die Standard-Internet-Anbindung (TSN-Fähigkeit) möglich
- Kompetenter Ersatzteilservice
- WEEKE Kommunikation: Jederzeit aktuelle Informationen auf unserer Website: [www.weeke.de](http://www.weeke.de)
- Jederzeit Fragen, Anregungen, Kritik und Lob: [info@weeke.de](mailto:info@weeke.de)

## Ein Unternehmen der HOMAG Gruppe

## Kontakt



**WEEKE Bohrsysteme GmbH**  
 Benzstraße 10-16  
 33442 HERZEBROCK-CLARHOLZ  
 DEUTSCHLAND  
 Tel.: +49 5245 445-0  
 Fax: +49 5245 445-139  
[info@weeke.de](mailto:info@weeke.de) - [www.weeke.de](http://www.weeke.de)