

TW-Mill C

**Das stationäre
Abbundportal**

**Le portique stationnaire
du centre d'usinage**

**The stationary
joinery portal**



**Der Schweizer
Maschinenbauer**

**Le fabricant suisse
de machines**

**The Swiss machine
manufacturer**



techno
Wood the art of wood machining

TW-Mill C

das stationäre Abbundportal
le centre d'usinage stationnaire à portique
the stationary joinery portal



techno
WOOD the art of wood machining

EFFIZIENZ

- automatische Ein- und Ausföderung
- einzeln programmierbare Wagen
- 6-seitige Bearbeitung
- zentrale Entsorgung

FLEXIBILITÄT

- uneingeschränkte Formgebung dank offener Steuerung

MODULARITÄT

- Konfiguration auf Kunde und Produkt zugeschnitten

EFFICACITÉ

- chargement et déchargement automatique
- chariots programmables individuellement
- traitement sur 6 faces
- évacuation centralisée des déchets

FLEXIBILITÉ

- mise en forme illimitée grâce à la commande ouverte

MODULARITÉ

- configuration adaptée aux besoins du client et du produit

EFFICIENCY

- automatic feed and discharge
- individually programmable cars
- 6-sided machining
- central disposal

FLEXIBILITY

- unlimited design thanks to open-loop control

MODULARITY

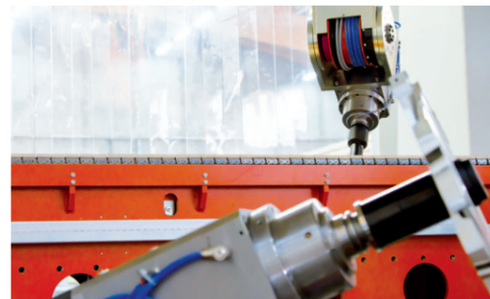
- configuration tailored to customer and product



automatische Beschickung
approvisionnement automatique
automatic charging



Bauteilförderung via Portalwagen
convoyage des pièces au moyen du chariot
component transport via portal carriage



allseitige Bearbeitung der Bauteile
usinage des pièces sur les six faces
component machining at all sides



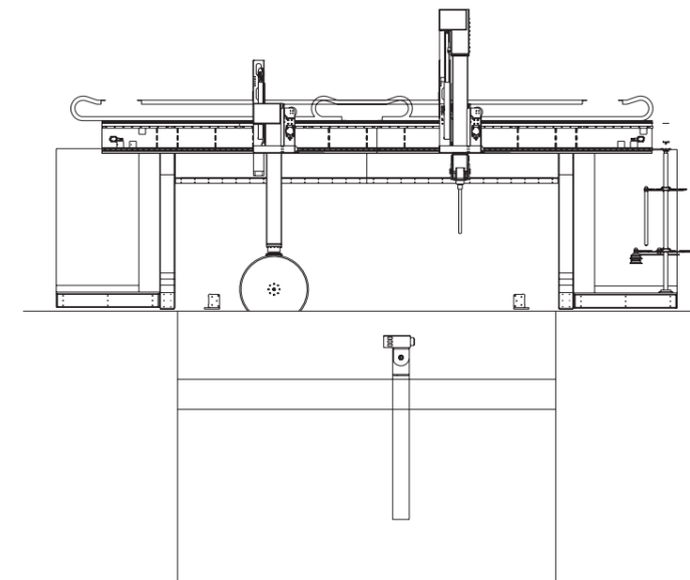
automatische Ausföderung
décharge automatique
automatic transport



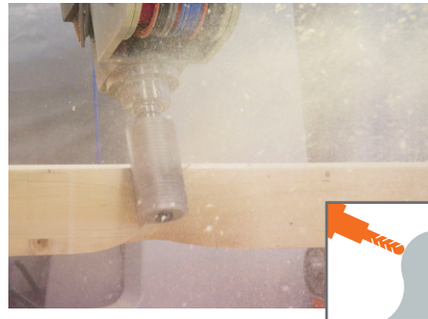
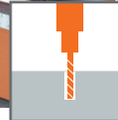
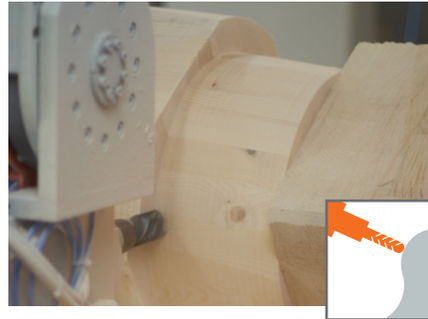
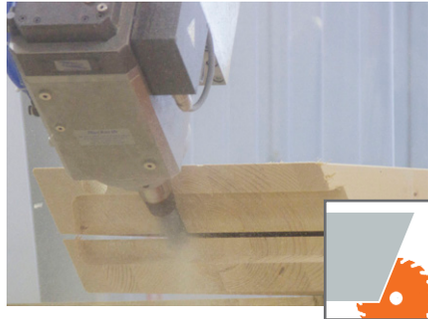
Optionen: z.B. Drehbank
options: p.e. tour à bois
options: e.g. lathe



zentrale Entsorgung
élimination centrale
central disposal



Bearbeitungsbeispiele : exemples d'usinages : machining examples



Besondere Vorteile bieten die allseitige Bearbeitung und automatische Ein- und Ausförderung von Bauteilen bei der Ausbauversion TW-Mill C. Mit dem Entscheid für ein stationäres Portal kann zudem die Restholz-/ Staubsorgung zentral gelöst werden.

L'usinage sur 6 faces ainsi que le réglage automatique du convoie des pièces sur la version standard TW-Mill C vous offre des avantages considérables. En choisissant le centre d'usinage stationnaire à portique, on élimine facilement le bois restant et les copeaux.

Special benefits provided by the machining at all sides and automatic transport in and out of components on the expansion version TW-Mill C. Through the decision in favor of a stationary portal, in addition the disposal of waste wood/dust can be resolved centrally.



- Konventioneller Abbund
- Usinage conventionnel
- Conventional joinery



- Plattenbearbeitung
- Usinage panneaux
- Panel machining



- Kastenelemente
- Caissons
- Boxes



- BSH-Elemente
- Éléments en lamellé-collé
- Glued laminated elements



- Paketbearbeitung
- Traitement par paquets
- Bundle machining



- BSB-Bearbeitung
- Usinage du BSB
- Machining of BSB



- Bürsten / Schleifen
- Brosser / Poncer
- Brushing / Sanding



- Fräsen (5-Achsig)
- Fraisage (sur 5 axes)
- Milling (5 axes)



- Bohren
- Perçage
- Drilling



- Schlitzen
- Entailler
- Slotting



- Konturen
- Contours
- Contour-milling



- Scannen / Messen
- Scanner / Mesurer
- Scanning / Measuring



- Markieren
- Marquer
- Marking

techno
Wood the art of wood machining

Horb 5
CH-9656 Alt St. Johann
+41 71 997 04 00
info@technowood.ch
www.technowood.ch

