

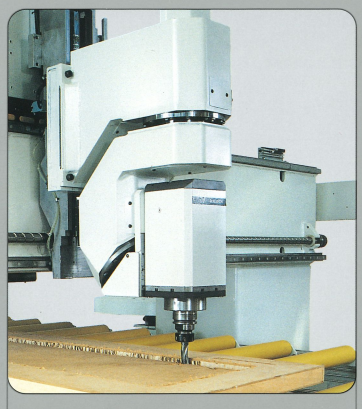


## Prisma

Machining head with 4th and 5th controlled axis Arbeitsaggregat mit CNC-gesteuerten 4. und 5. Achsen



## Working through 360° Das Aggregat arbeitet auf 360°



- Routing on tilted axes
- Tilting blade cutting
- Machining of any profile with interpolation on 5 axes.

The Prisma Machining Head meets all modern production needs.

- Fräsungen auf geneigten Achsen
- Schnitte mit geneigtem Sägeblatt
- Bearbeitung jedes beliebigen Profils mit Interpolation auf 5 Achsen.

Das Prisma-Arbeitsaggregat ist die zeitgerechte Lösung für sämtliche Bearbeitungsaufgaben in der modernen Produktion.

- Chair and table components.
- Frames
- Boat, aircraft and caravan furniture
- Period furniture
- Stairways
- All typical 5-axis machine operations
- Stuhl- und Tischelemente
- Einfassungen
- Schiffs-, Flugzeug- und Wohnwagenausstattungen
- Stilmöbel
- Treppen
- Alle typischen Bearbeitungen auf 5 Achsen.





PRISMA + TOOL CHANGER. Any profile of any shape. The top

WERKZEUGWECHSLER. Jedes Profil in jeder Form: größte in versatility. Vielseitigkeit.

PRISMA +





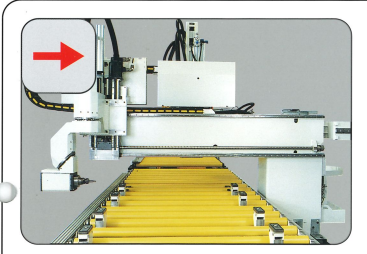
Nothing other than the spindle to encumber the working area during horizontal machining.

Außer der Spindel keine Störkonturen bei Horizontalbearbeitungen.



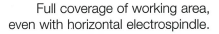
Without limits on application, Prisma is a winner in **versatility**, covering a full range of machining requirements and guaranteeing the high standards of SCM quality.

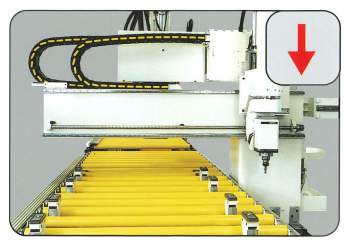
Keine Einsatzeinschränkungen. Prisma überzeugt durch **Vielseitigkeit** sowohl bei den gewöhnlichen als auch bei speziellen Bearbeitungen. SCM-Qualität ist garantiert.











Vollverkleidung des Arbeitsbereichs, auch bei Horizontal-Elektrospindel.

