

# PROFILLEISTEN- BEARBEITUNGSZENTRUM

## GLS-2

fenster & türen  
Produktion

Fassadenbauer

Lieferanten von  
Aluminiumprofilen



Video auf YouTube



## DIE ALLROUNDMASCHINE FÜR ALLE ARBEITSPROZESSE

HOLZ

ALU

GFK

PVC

MDF

Die GLS-2 ist das hocheffiziente und leistungsstarke CNC-gesteuerte Allround-Bearbeitungszentrum zum Sägen, Stanzen, Bohren, Fräsen und Bedrucken von Profileisten – teil- oder vollautomatisiert.

Mit dem Profileisten-Bearbeitungszentrum GLS-2 können hochwertige Glasleisten, Türprofile, Regenschutzschienen usw. aus Holz, Alu, MDF oder Kunststoff wirtschaftlich in Serie hergestellt werden. Flexible Ausbaustufen erlauben den perfekten Automatisierungsgrad.



3-Achsen  
CNC-Aggregate  
für Bearbeitungen  
von oben,  
hinten und  
vorne

Schneidet in  
2 Ebenen: das  
Sägeaggregat  
schwenkt und  
neigt sich



### FEATURES

- Einstellung des Sägewinkels in zwei Ebenen
- Ausrissfreies Schneiden von Profilen
- Präzise Fräsbilder
- Optional zusätzliche Bohr-, Fräs- und Stanzaggregate
- Komplett in-house entwickelte und programmierte Maschinensoftware
- 3-Achsen CNC Aggregat für Bearbeitungen von oben, hinten oder vorn.
- Drucker (Etiketten, Laser, Tintenstrahl)
- Anbindung an Kunden ERP-System möglich
- IoT geeignet
- Automatische Werkstückzuführung
- auf bis zu 150 Profile anpassbar
- Längenoptimierung
- Fehlstellenerkennung
- Automatisierte, kundenspezifische Ausgabe der bearbeiteten Teile