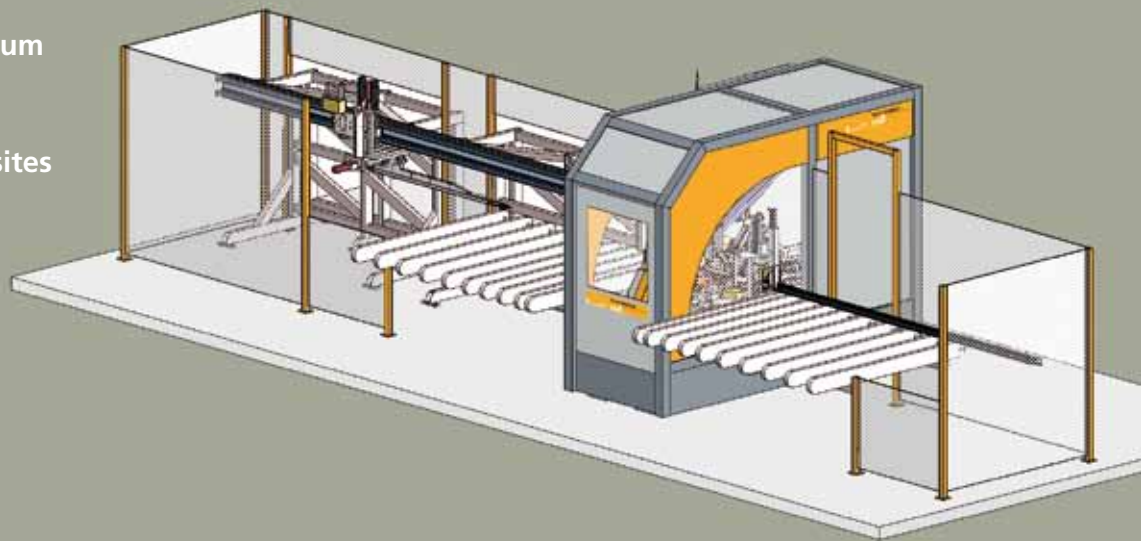


SCHIRMER

Profile Processing Technology

SBZ COMPOSITE

- armierte PVC-Profile
- Aluminium
- Holz
- Composites



Das neue Stabbearbeitungszentrum SBZ COMPOSITE wurde speziell für die Bearbeitung bereits abgelängter Profilstäbe für die Fenster- und Türenindustrie entwickelt. Grundlage für die Entwicklung ist die Veränderung auch in der Fensterproduktion durch den zunehmenden Einsatz von Profilen mit integrierter Verstärkung (Composites).

Das neue SBZ COMPOSITE kann sowohl Composites als auch Profile mit normaler Stahlverstärkung bearbeiten.

Diese neue, flexible Hochleistungsanlage ist mit vielen technischen Highlights ausgerüstet.

SCHIRMER – Qualität und Präzision

- CNC-Steuerung mit 3 interpolierten Achsen
- G-Modul CIRCULAR drehbar mit berührungslosem Magnetantrieb, staubgeschützt
- regelbare HeavyDuty-Hochfrequenzmotoren für alle Fräsungen
- regelbare Servomotoren für alle Bohrungen oder Gewinde
- regelbare Servomotoren für Verschraubeinheiten
- robuste Bauweise für Composite-Materialien
- kompakte Bauweise ca. 11.000 x 4.500 mm (bei 3.500 mm max. Teillänge)
- modularer Einsatz in Gesamtlösungen auch später möglich

Schirmer Maschinen GmbH
Stahlstraße 25
D-33415 Verl

Fon: +49(0)5246-9213-0
Fax: +49(0)5246-9213-33
info@schirmer-maschinen.com
www.schirmer-maschinen.com