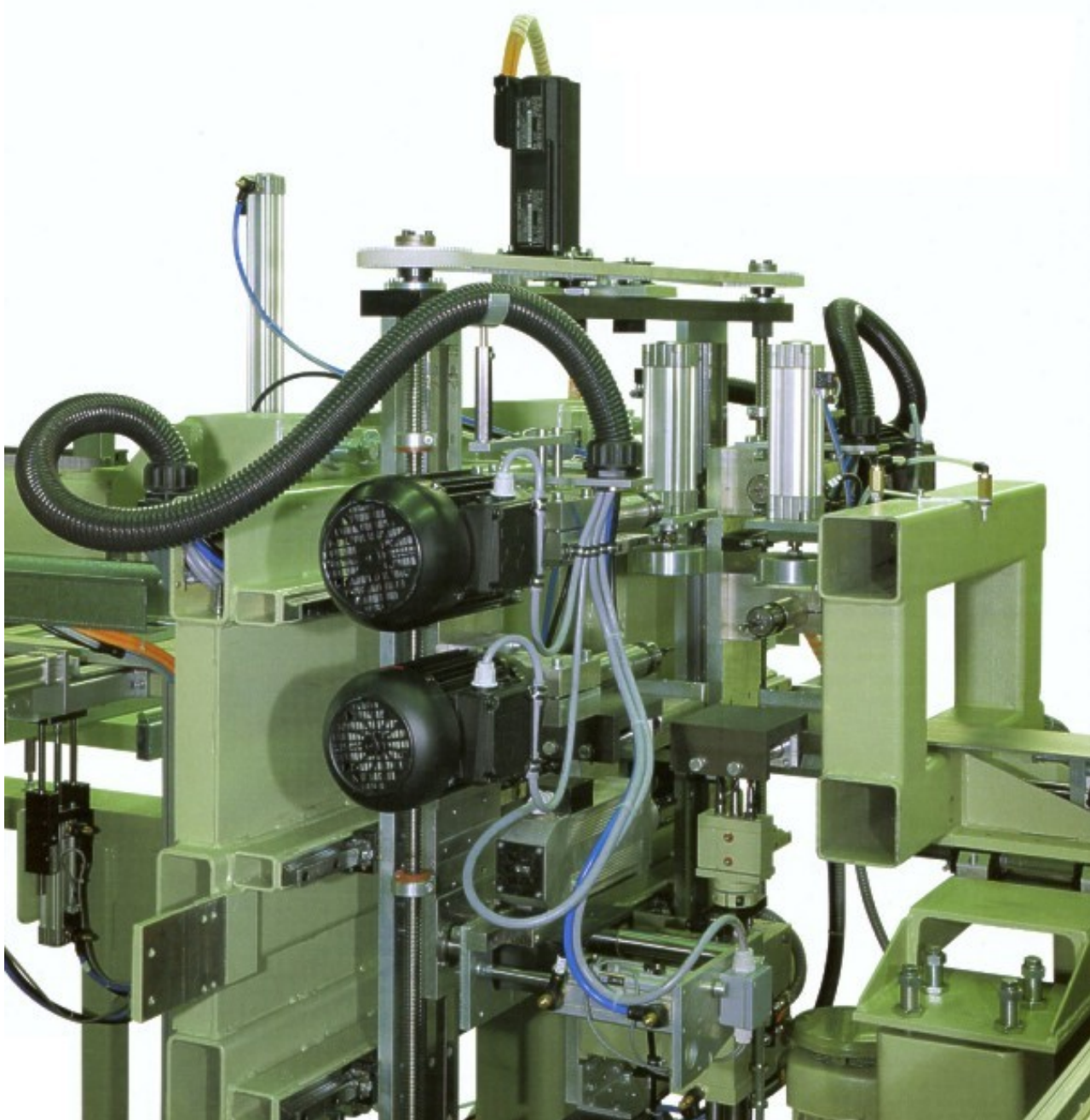


Modernste Technik für das Bearbeiten von zugeschnittenen Kunststoffprofilstäben mit Stahlarmierung.

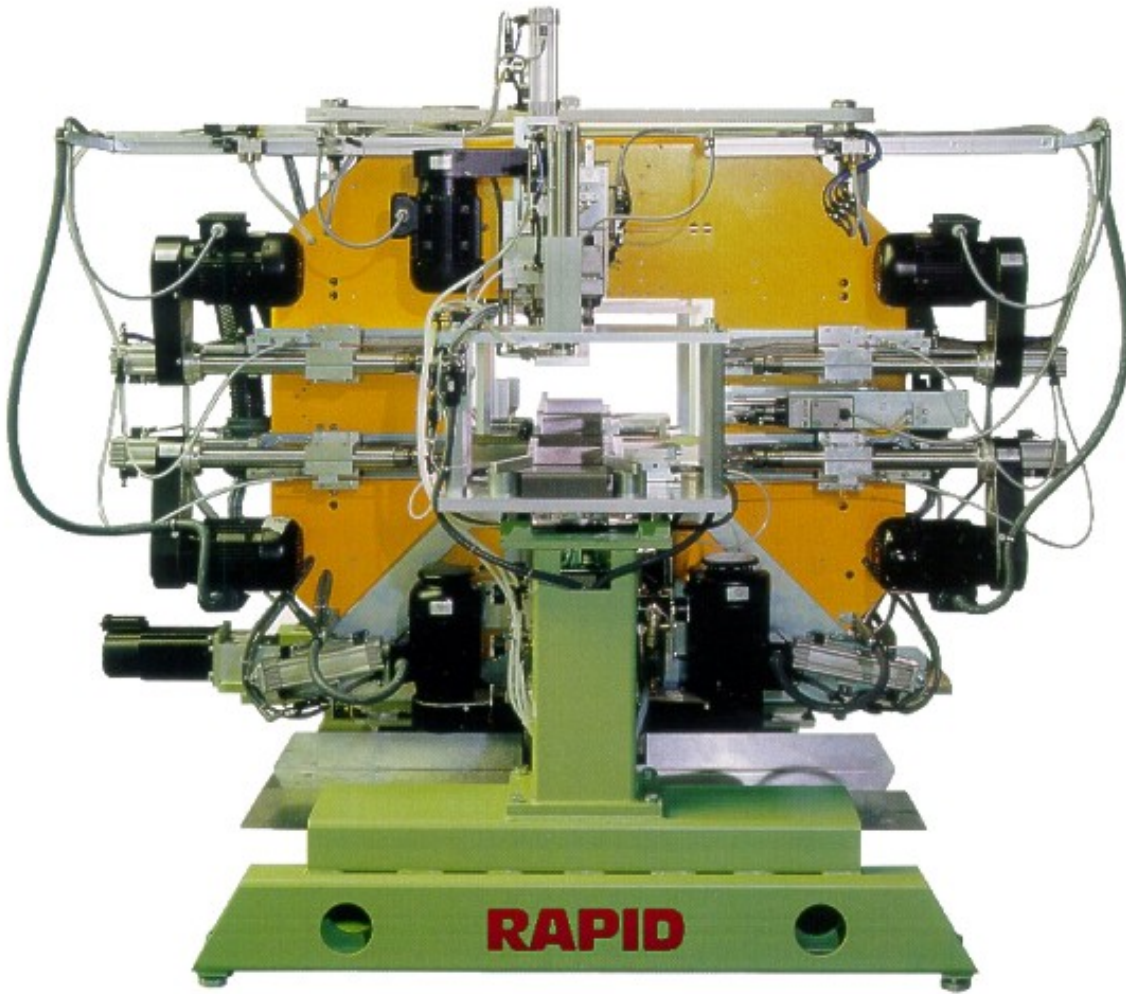
Rationalisierungs-Merkmale:

- **Geringste Handhabungs-Erfordernisse**
- **Komplettbearbeitung auf engstem Raum**
- Hochdynamische Drehstrom-Servotechnologie.
- Vertikale Antriebe mit zwei präzisen Kugelrollspindeln.
- Massiver schwingungsfreier Maschinengrundrahmen zum Anbau aller Bearbeitungsaggregate.
- Optimale Profilspannung während der Bearbeitung durch verfahrbare Doppelspannstöcke und vertikale Profilspannung.
- Horizontale und vertikale Antriebe mittels Präzisionskugelrollspindeln.





 **SBC-95 (Stahlbearbeitungs-Zentrum)**



Maschinenprospekt im pdf-Format.

Zum Herunterladen bitte rechte Maustaste auf das pdf - Symbol und "speichern unter..." wählen.

Sie können aus den folgenden Layouts wählen

Für mehr Informationen füllen Sie bitte unser Kontaktformular aus.