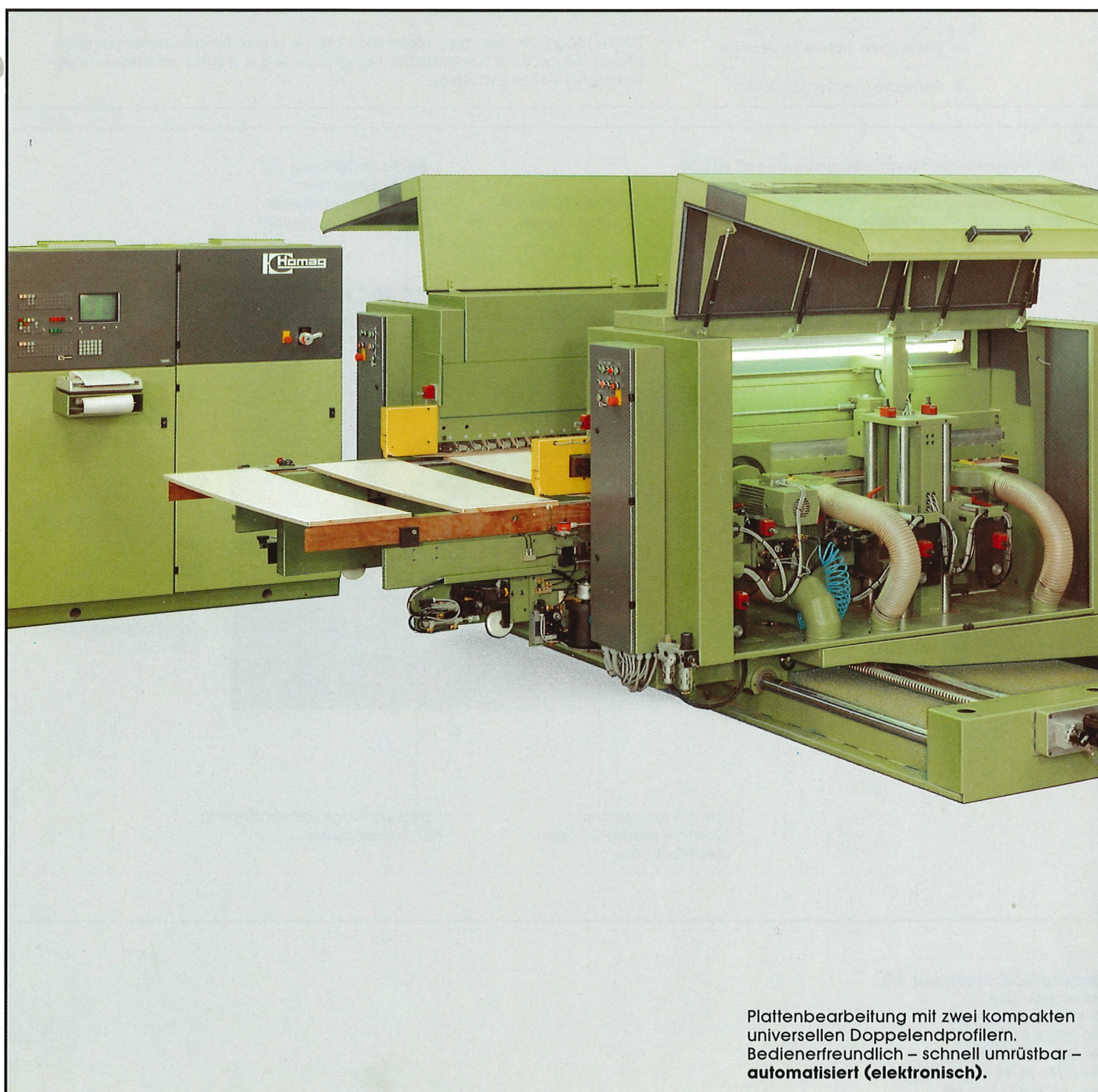


## Optimat Doppelendprofiler FLO 22-FLO 23 mit Homatic



Plattenbearbeitung mit zwei kompakten universellen Doppelendprofilern.  
Bedienerfreundlich – schnell umrüstbar –  
**automatisiert (elektronisch).**

## Die zusätzlichen Optionen FLO 22-FLO 23:

	Funktion und Beschreibung	
<b>FLO 22 und FLO 23</b>	● Grundausrüstung Elektronik*	*Sie ist der wichtigste Baustein als Voraussetzung für die weiteren Optionen und beinhaltet: ● Grundelektronik mit SPS-Steuerung ● Monitoreingabeeinheit NC 20 ● Streckensteuerung ● Elektronische Breitenverstellung (3 m/min) ● Software für 3 Programme  Diese Möglichkeiten zur Automation bieten die optimale Anpassung der Maschine an eine hochflexible Fertigung wie z.B. der kommissionsweisen Fertigung im Innenausbau.
	● Servoachse Breitenverstellung	
	● Elektronische Höhenverstellung	
	● Stufenlose Achse vertikal	
	● Stufenlose Achse horizontal	
	● Software kundenspezifisch	

### Die Vorteile der Monitoreingabeeinheit NC 20:

Anzeigelampen für Bearbeitungsaggregate.

Genormte Bedienungssymbole.

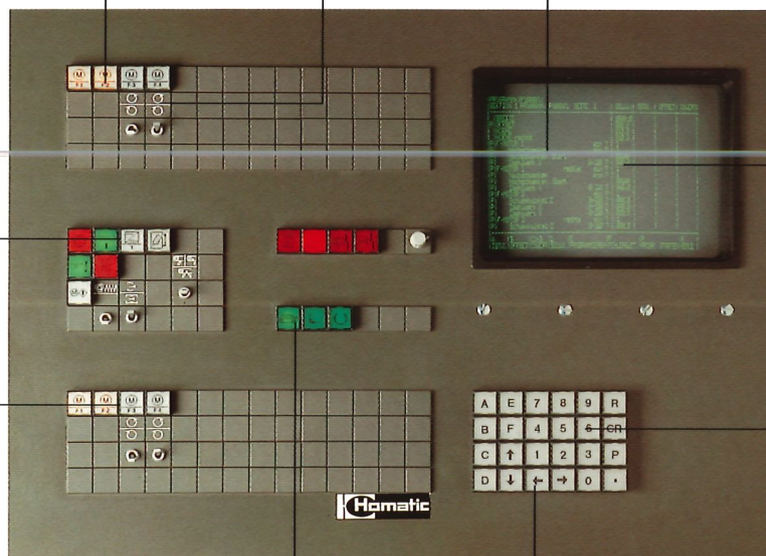
Bedienerführung auf 9-Zoll-Bildschirm (keine Programmierkenntnis erforderlich).

Schnelle Fehlersuche durch Störanzeige.

Einfach erkennbarer Einschaltzustand der Motoren.

Kundenspezifischer Bildschirmaufbau in vier Sprachen.

Übersichtliches Bedienfeld für die Programmier- und Funktionsarten des Bildschirms.



Freigabeanzeigen für die Hauptfunktionen der Maschine.

Schnelle Programmänderung mit Cursortasten.