

E 500

RAPID MASCHINENBAU

Der Einstieg in die elektronische Sägensteuerung Basic electronic control for your double mitre saw



Elektronische Steuerung E 500 Steuerungstechnik mit überzeugenden Leistungsmerkmalen für RAPID Doppelgehrungssägen

Merkmale:

- Folientastatur
- 8-zeiliges hinterleuchtetes LCD-Display
- Serielle Schnittstelle (RS232-V24)
- Integrierter Speicher von bis zu 99 Profildaten sowie 800 Zuschnittdatensätzen
- Ausgang zum Anschluss eines RAPID-Etikettendruckers serienmäßig

Maschinensteuerungen (in Verbindung mit):	E 500
DGL 200-E	•
DGL 250	auf Anfrage
DGL 300	auf Anfrage
Serienausstattung:	
Einzelchnitt	•
Programmschnitt	•
Externes Speichermedium	auf Anfrage
Serielle Schnittstelle zur Onlineanbindung	•
Netzwerkschnittstelle LAN (Microsoft)	–
Anzeige Bildschirm	LCD
Grafische Darstellung von Profilquerschnitten	–
Hinterleuchtetes Display	•
Steuerungsanzeige integriert in Zweihand-Bedienpult	•
Aufpreispflichtige Optionen:	
Optimierung	–
Softwareanschlag Überlängen	•
Kappschnittfunktion	•
Profilhöhenmesseinrichtung	•
Etikettendrucker (Standardetikett)	•
Sägeautomatik - einseitig/beidseitig	–

Electronic Control E500 Control technology with convincing performance characteristics for Rapid Double mitre saws

Features:

- key pad
- 8 line LCD-Display
- serial interface (RS232-V24)
- Internal memory stores up to 99 profiles and 800 programme lines
- Control includes an interface for the connection of a Rapid label printer

Machine controls (in connection with):	E 500
DGL 200-E	•
DGL 250	available upon request
DGL 300	available upon request
Standard features:	
Single cut	•
Program cut	•
External media storage	available upon request
Serial interface for online connection	•
Network interface LAN (Microsoft)	–
Display / Monitor	LCD
Graphical display of profile data	–
Lit display	•
Control display with integrated two-hand control unit	•
Options requiring surcharge:	
Optimisation	–
Software Stopp over-lengths	•
Bevel cut function	•
Profile height measuring device	•
Label printer (standard label)	•
Saw automation - one side/reciprocally	–

RAPID Maschinenbau GmbH
Balinge Straße 29
D-72415 Grosselfingen

Telefon + 49 (0) 7476 / 91 458-20
Telefax + 49 (0) 7476 / 91 458-53

rapid@rapid-maschinenbau.de
www.rapid-maschinenbau.de



RAPID-Zentrale in Grosselfingen

RAPID headquarter in Grosselfingen

RAPID GmbH
Maschinenbau & Automatisierung
Calau
Gewerbepark Nord 7
D-03205 Calau

Telefon + 49 (0) 35 41 / 87 14-0
Telefax + 49 (0) 35 41 / 87 14-15

info@rapid-calau.de
www.rapid-calau.de



RAPID-Werk in Calau.

RAPID plant in Calau

RAPID
MASCHINENBAU

DER SÄGESPEZIALIST

THE CUTTING SPECIALIST