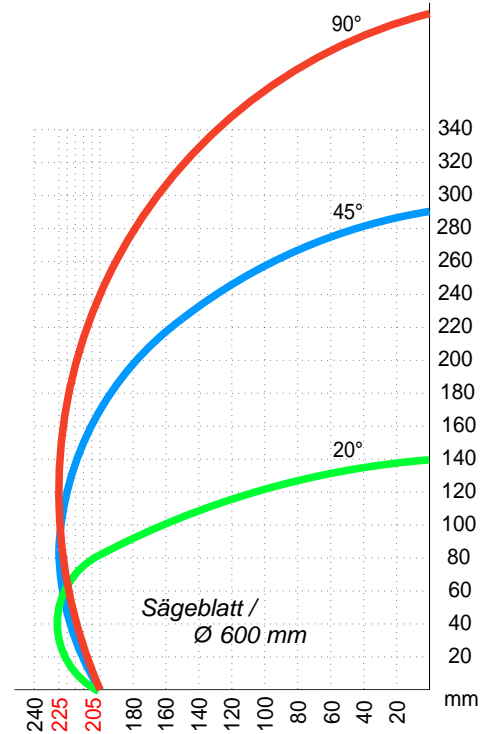
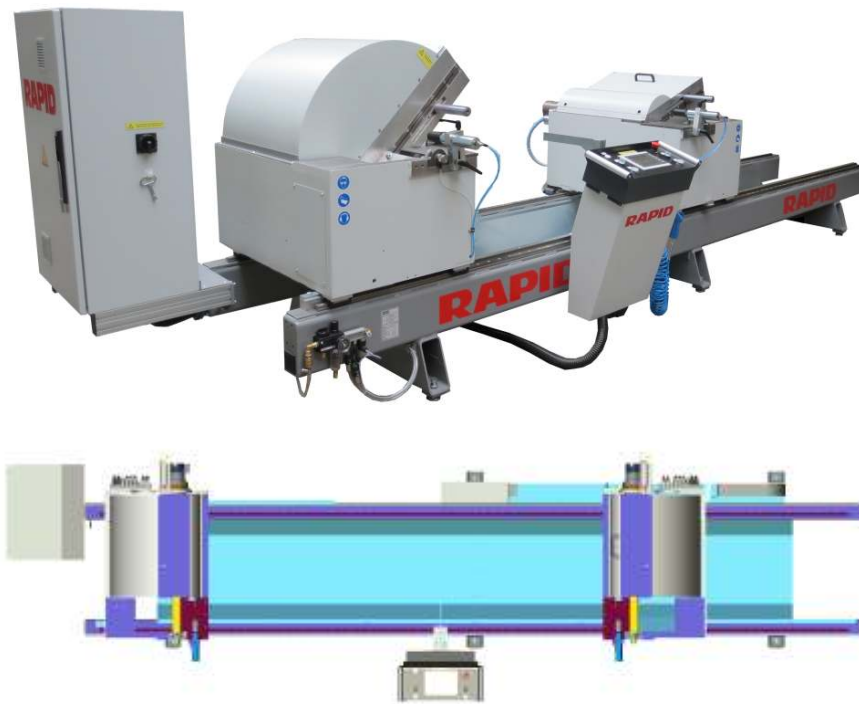


DGL 260

Erweiterter Schnittbereich mit höchster Präzision für **ALU, PVC und Holz**

Высочайшая точность при максимальной глубине реза для профиля из алюминия, ПВХ или дерева



Schnittdiagramm /

DGL 260

Doppelgehrungssäge

Двухголовочная пила

Für präzises und gratarmes Schneiden von Aluminium-, Holz- und Kunststoffprofilen

- Hohe Schnittqualität und hohe Laufruhe
- Extrem stabiles Maschinenbett
- Steife Linearführung
- Höchste Präzision

Technische Daten Grundmaschine:

Antrieb:	2 x 3 kW Drehstrommotoren 400 Volt	:	2 x 3 kW 400 Volt	.
Schwenkbereich:	Elektro-pneumatisch 45° und 90° Stufenlos motorisch 20° bis 135°(Option)	:	45° 90° 20°-135° ()	
Sägeblatt:	600 mm Durchmesser	:	600	
Sägevorschub:	hydropneumatisch	:		
Schnittlängen:	3.700 mm, 5.100 mm	:	3.700 , 5.100	
Profilspannung:	2 x horizontale Spanner 2 x vertikale Universalspanner	:	2 2 ()	
Längeneinstellung:	Wahlweise linkes oder rechtes Aggregat beweglich über Zahnstangenantrieb oder mittige Aggregatverstellung mit Spindel	:		
Luftdruck:	6 bar	:	:6	
Abmessungen:	5350 / 1420 / 1900 (L/B/H in mm) bei Schnittlänge 3700 mm	:	5350 / 1420 / 1900 (/ /) 3700	
Gewicht:	ca. 1.300 kg	:	1.300	

RAPID-Maschinenbau GmbH -Vertrieb-
D-72415 Grosselfingen · Balingen Str. 29

www.rapid-maschinenbau.de

Telefon +49(0) 74 76-91 458-20
Telefax +49(0) 74 76-91 458-50

Info@rapid-maschinenbau.de

RAPID
MASCHINENBAU

Elektronische Steuerung R700

Электронное управление R700

Elektronische Steuerung R 700
 Steuerungstechnik mit überzeugenden
 Leistungsmerkmalen für RAPID Doppelgehrungssägen.

R 700
RAPID.

Integrierter Speicher von bis zu 400 Grundprofilen mit
 1000 Profildaten sowie 2000 Zuschnittdatensätzen.

2000 400 , 1000

Schwenkbereich:
 Elektro-pneumatisch 45° und 90°
 Stufenlos motorisch 20° bis 135°(Option)

45° 90°
 20° 135° ()



Maschinensteuerung:	R 700
Serienausstattung / Standard features:	
Einzelchnitt /	•
Programmschnitt /	•
USB Schnittstelle / USB	1
Netzwerkschnittstelle LAN für Datenimport und -Export /	LAN /
Anzeige Farbbildschirm /	TFT
Touch screen /	•
Hinterleuchtetes Display /	•
Steuerungsanzeige integriert in Zweihand-Bedienpult /	•
Aufpreispflichtige Optionen /	
Optimierung /	•
Softwareanschlag Überlängen /	(> 3700 > 5100)
Softwareanschlag kurze Teile /	•
Kappschnittfunktion /	(90°/45°)
Profilhöhenmesseinrichtung /	•
Etikettendrucker (Standardetikett/Fremdetikett) /	(/)
Sägeautomatik - einseitig /	- /
Innenschwenken motorisch /	(135°)

RAPID-Maschinenbau GmbH -Vertrieb-
 D-72415 Grosseffingen · Balingen Str. 29
 www.rapid-maschinenbau.de

Telefon +49(0) 74 76-91 458-20
 Telefax +49(0) 74 76-91 458-50
 Info@rapid-maschinenbau.de

RAPID
MASCHINENBAU

Technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen können aufpreispflichtige Optionen enthalten. T
 C 07/2020