

**Rüco**

„RÜCO“ FORMATSÄGEN

seit Jahrzehnten bewährt, garantieren saubere, genaue, winkelrechte Schnitte – geradförmig direkt zum Verleimen. Sie gewährleisten durch ihre gleichbleibende Schnittgenauigkeit und ihre leichte Handhabung und Bedienung eine äusserst rationelle Arbeitsweise.

VORZÜGE: **Stabile und niedrige Bauart**

Der Schiebetisch

ist spielend leicht zu bewegen. Die dabei verwandten, aus verwindungsfreiem Leichtmetall-Hohlprofil bestehenden Tischholme haben grosse Festigkeit. Mit angeschraubten Rundstahlführungen, aus hochwertigem Spezialstahl, laufen sie über 8 Kugellager-Prismarollen. Diese sind nachstellbar und gewährleisten somit selbst nach jahrelangem Betrieb noch ein genaues Arbeiten.

Die Tischführung

ist so konstruiert, dass die Prismarollen an der Innenseite der Tischholme laufen, wodurch das Eindringen von Sägespänen in die Führungsbahnen vermieden wird.

Das Führungsbett

für die rechte verstellbare Motorsäge besteht aus 2 stark dimensionierten Präzisionsblankstahlwellen, die im Maschinenständer jeweils doppelseitig gelagert sind.

Schnelle Umstellung

der Schnittlänge nach Skala mittels grossem Handrad oder auf Wunsch mit motorischer Seitenverstellung oder elektronischer Breitereinstellung. Leichte und schnelle Höhenverstellung der Sägeblätter ist gewährleistet. Der Skalazeiger ist je nach Schrank des Sägeblattes leicht nachstellbar.

Durch zusätzlichen Einbau

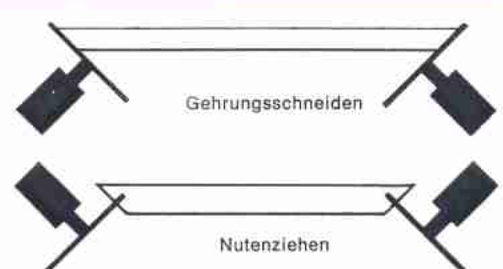
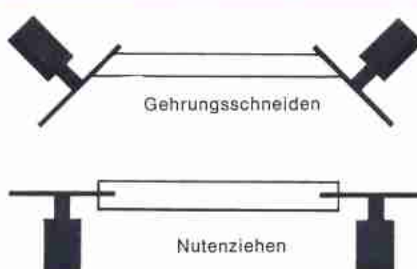
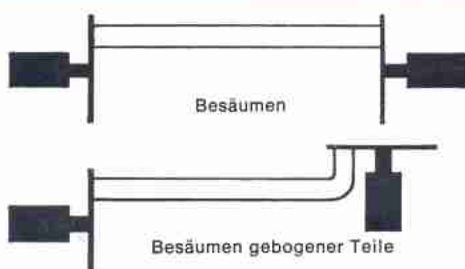
eines zweiten verstellbaren Kreissägesupports mit Führungsschiene kann auf unseren Doppelabkürzsägen in einem Arbeitsgang ein Werkstück mehrfach aufgetrennt werden.

Für die Bearbeitung

grosser oder dünner Platten kann ein einfacher Auflagebock oder ein solcher mit mitlaufendem Holm geliefert werden, um ein Durchhängen der Werkstücke zu verhindern.

Bei den Modellen RÜCO 12, 13, 14, 22, 31 und 32

lassen sich die Kreissägemotoren mittels Handrad bis 45° nach oben und auf einer Drehplatte bis 90° nach unten verstellen. Als Mehrzweckmaschinen eignen sie sich zum Besäumen, Gehrungsschneiden, Besäumen gebogener Werkstücke, Nuten und Fräsen (vergl. Skizze).



RÜCO 11

KLEINFORMAT



TECHNISCHE DATEN

1. Antrieb

2 Motoren 5 und 4 oder 5 PS, Drehzahl 3000 n/min,
Hebel- oder Druckknopfschaltung
Kreisägeblätter 350 x 2,6 x 50 mm

2. Arbeitsbereich

Schnittgrösse 1200 x 1200 mm
in Sonderanfertigung Schnittbreite bis 1700 mm
Schnittiefe bis 1600 mm

kleinste Schnittbreite 170 mm

Schnitthöhe 85 mm

Abstand vom 1. zum 2. Sägeblatt ca. 580 mm

3. Platzbedarf ca. 2800 x 3400 mm

4. Gewicht ca. 750 kg

5. Seekistenmasse ca. 2,95 x 1,10 x 1,05 m
brutto seemässig verpackt ca. 1000 kg