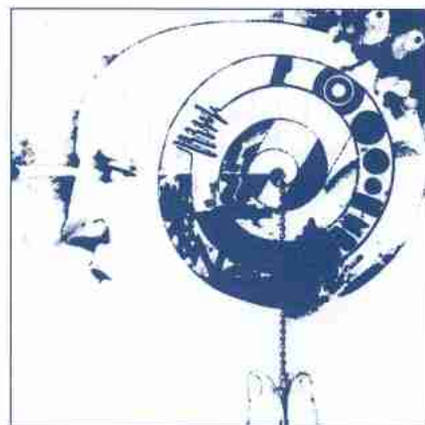


# ZIMMEREIMASCHINEN SCHNEIDER

TRENNBAND- U. NORMALBANDSÄGE  
Typ CB 75 F



## SCHNITTPROBLEME? Wir haben die Lösung

Eine Maschine, die in jeden  
Holzbearbeitungsbetrieb gehört.  
Präzise, sauber und leicht im  
Schnitt.

### Technische Daten:

- Schnitthöhe 0-315 mm
- Schnittbreite bis 410 mm
- Schnittbreitenanschlag rechts und links verwendbar mit Handradfeineinstellung und Skala
- Tischschwenkung 0-45°
- für Sägeblätter von 6-75 mm
- Motorleistung Standard 3 KW bis 7,5 KW als Extra
- Sicherheitsbremse
- Absaugstutzen Ø 80 mm
- Sägeblattlänge 2813 mm
- mit 1 Stck. Stellite-Sägeblatt zum Trennen
- Sägeblattspannungsanzeige

### Sonderzubehör:

- Fahrwerk
- Rollenbahnen
- Laser-Schnittanzeige
- Motorverstärkung
- Tischschwenkung mit Gradskala u. Gewindespindel
- Vorschub
- Sägeblattschmiereinrichtung
- Besäumwagen für Bohlen und Rundhölzer
- Gehrungsanschlag 60°/60°



**Eine Vorderseite, die sich sehen lassen kann. Für welche Anwendung ist diese Bandsäge interessant?**

Z.B. für Zimmereien und Sägewerke als leistungsfähige Trennsäge und Allroundsäge, für den Treppenbau und Möbelhersteller zum Schneiden von Sägefurnier, für den Gitarren- und Orgelbauer für Feinschnitte und als Besäum- und Rundholzsäge mit einem Besäumwagen direkt am Sägeblatt mit geringstem Schnittverlust.

ZIMMEREIMASCHINEN  
SCHNEIDER



D-34497 Korbach  
Am Ziegelgrund 23

Phone: 05631/63054  
Fax: 05631/63056



## IMMER GUTE IDEEN FÜR DEN HOLZBAU

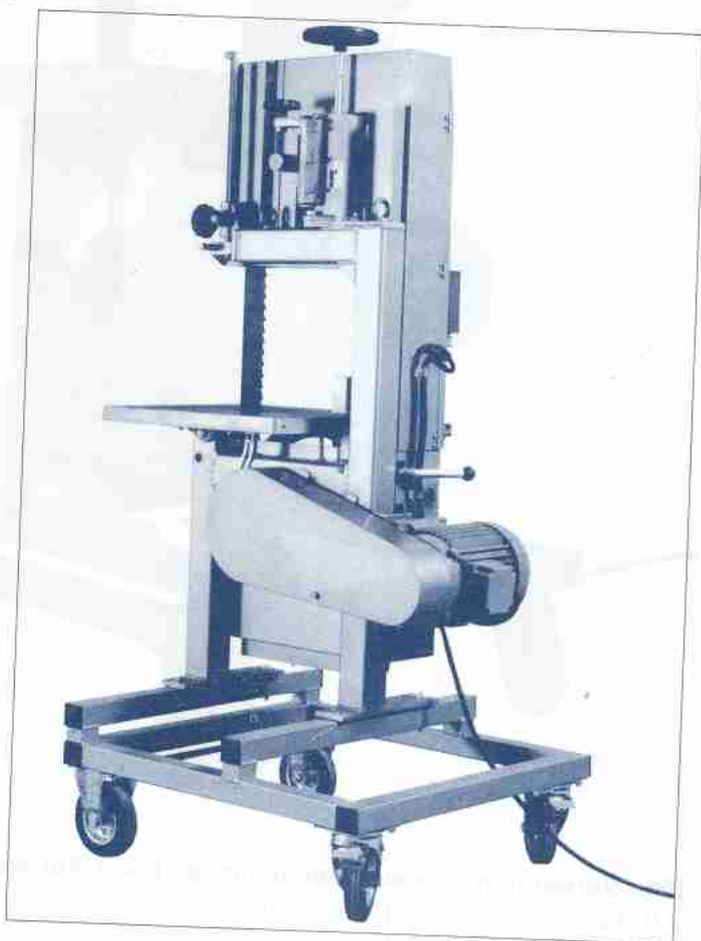


Der Besäumwagen für Bohlen und Rundhölzer  
bis  $\varnothing$  315 mm

Interessant an dieser Maschine ist die Möglichkeit, hohe Hölzer bis 315 mm sauber und leicht aufzutrennen. Im Vergleich zu einer Kreissäge mit entsprechender Schnitthöhe ist die Bandsäge in der Anschaffung günstiger, vielseitiger und leichter zu handhaben. Der **Schnittverlust**, gerade z.B. bei Edelhölzern, ist nicht größer als **1 mm**. Es werden Trennbandsägeblätter mit Stellite und einer Breite von 75 mm x 0,75 mm verwendet. Das Brechen der Sägeblätter, insbesondere im Zahngrund, ist hier aufgrund des weichen Stellite-Trägermaterials unbekannt. Die Standzeit des Stellitesägeblattes rechtfertigt mehrfach den etwas höheren Anschaffungspreis, zudem es gut nachgeschliffen werden kann. Diese Maschine ist eine nutzbringende Investition und bringt eine neue Qualität in Sachen Bandsägemaschinen, die nicht vergleichbar mit den üblichen Bandsägen ist.

### Was bedeutet „Trennbandsäge mit Besäumwagen“ eigentlich?

Der sogenannte Besäumwagen sitzt rechts von der Säge und ist auf der gleichen Höhe wie der linke feste Tisch. Die Besäumlänge ist individuell möglich. Der Besäumwagen läuft direkt am Sägeblatt vorbei. Durch einen Laser können z.B. Bohlen oder Keile genau ausgerichtet werden. Zum Auftrennen von Rundhölzern gibt es den Kreuzsupport mit Spannvorrichtung, der Zuschnitte bis hin zum Sägefurnier bei geringstem Schnittverlust ermöglicht. Das maßliche Nachstellen auf Wiederholungsmaße kann durch den Anschlag links vom Sägeblatt eingestellt werden. Diese Maschine ist eine interessante Möglichkeit z.B. hochwertige Rundhölzer mit kurzen Stamm einer wirtschaftlichen Nutzung zuzuführen. Obsthölzer sind hier ein gutes Beispiel. Auch für Holzschindelhersteller ist diese Maschine gut verwendbar.



Auch die Rückseite ist sauber gearbeitet und klar konzeptioniert.

Maß- und Konstruktionsänderungen bleiben uns vorbehalten. CE Stand: 2/95