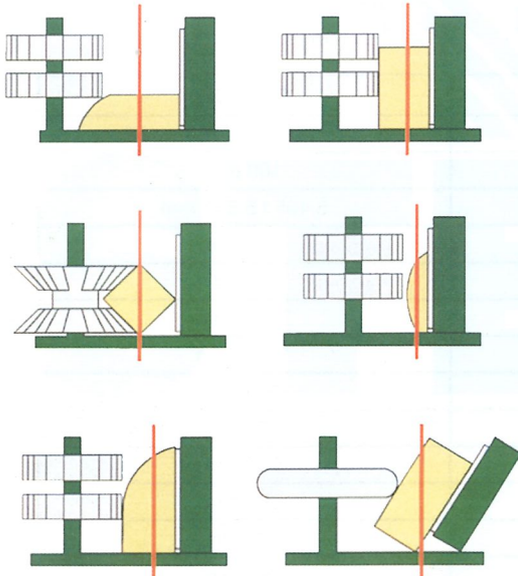
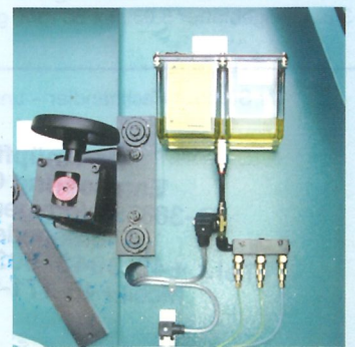
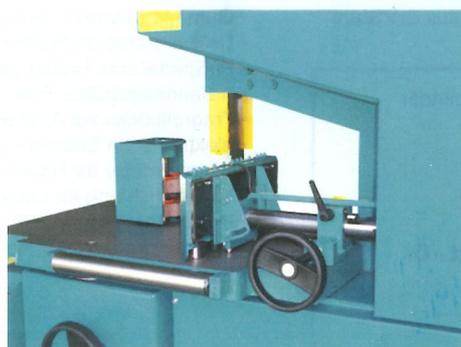


- Robuste, flexible und bedienerfreundliche Maschine
- übersichtliche elektronische Anzeige und Bedientableau mit Schlüsselschalter und Not-Aus
- Einfache Verstellung des schweren Rollenanschlages und der Vorschubwalze
- Vorschubwalze einfach auswechselbar gegen gummierte Walze oder Dreikantwalze
- Vorschub stufenlos einstellbar von 5 – 60 m/min
- Vorschubwalze pneumatisch taktend und über Initiator geschaltet (nur ST100R)
- Kein Fundament erforderlich
- Zur Inbetriebnahme werden nur das elektrische Zuleitungskabel, ein Druckluft- sowie ein Absauganschluß benötigt.
- Schrägschnitt bis 35° über einstellbaren Rollenanschlag
- Gusseiserne Sägerollen
- Druckführungen für das Sägeblatt, die schnell auswechselbar sind und keine umfangreichen Einstellarbeiten erfordern
- Pneumatische Sägeblattspannung
- Am Tischein- und -auslauf unangetriebene Stützrollen (nur ST100R)
- Elektrisch verriegelte Sicherheitstüren
- CE-konforme Maschine
- Englischer Hersteller mit Tradition



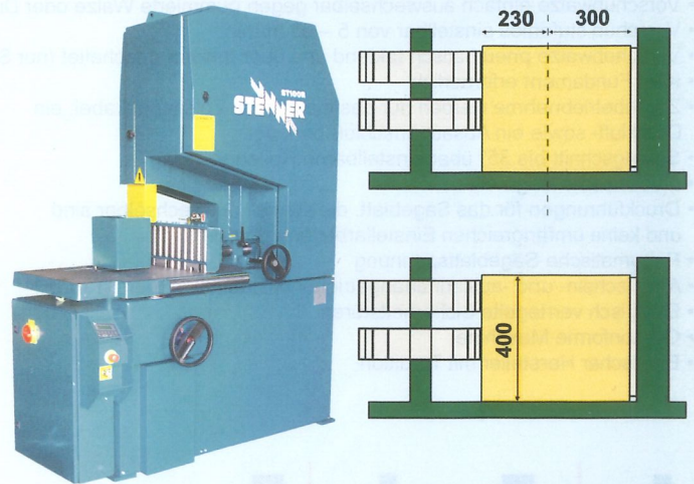
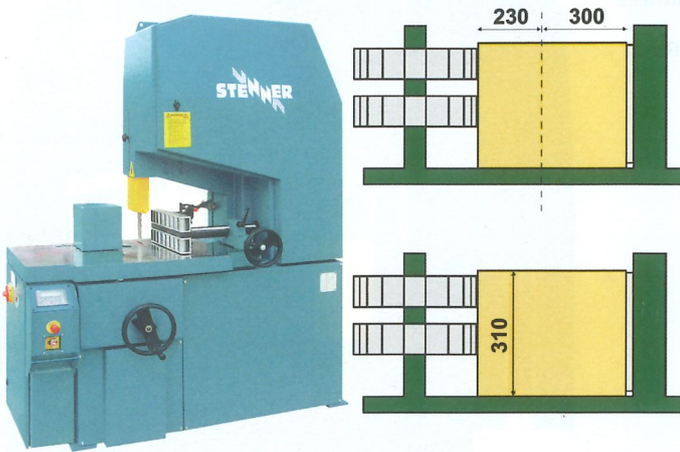
Anwendungsbeispiele

- Trennen von Hart- und Weichholzbrettern
- Herstellung von Leisten
- Dünnschnitttechnik für die Lamellenherstellung
- Herstellung von Keilbohlen und Dreikantleisten
- Nachschnitt von Schwarten
- Trennen von massiven Bohlen und Kanthölzern
- Trennen abrasiver Harthölzer wie Exoten



ST80

ST100R



STÄNDERTRENNBANDSÄGE	ST80	ST100R
Sägeblattdicke min / max	0,8 / 1,0 mm	0,8 / 1,0 mm
Sägeblattbreite max	80 mm	100 mm
Sägeblattlänge min / max	5.010 / 5.080 mm	5.465 / 5.545 mm
Sägerollendurchmesser	850 mm	915 mm
Hauptmotor	11 kW	15 kW
Abmessung - Höhe	2.115 mm	2.175 mm
Abmessung - Breite	1.725 mm	1.790 mm
Abmessung - Länge	840 mm	900 mm
Nettogewicht	1.250 kg	1.500 kg
Tischhöhe	900 mm	955 mm
Max Wert - Rollenanschlag bis Sägeblatt	300 mm	300 mm
Max Wert - Angetriebene Rolle bis Sägeblatt und bei kleinem Durchmesser der Vorschubrolle	230 mm	230 mm
Schnitthöhe max	310 mm	400 mm
Vorschub (variabel)	5 – 60 m/min	5 – 60 m/min
Druckluftbedarf	1,2 Liter/s	1,2 Liter/s
Durchmesser Absaugstutzen	150 mm	150 mm
Fassungsvermögen Sprühmitteltank	3 Liter	3 Liter

Optionen ST80

- Gummierte Vorschubrolle (für Schrägschnitt geeignet)
- Dreikantvorschubrolle zum diagonalen Trennen von Vierkanthölzern
- 3 Bandsägeblätter 5,08 m x 80 mm, gestanzte und aus CrVStahl

Optionen ST100R

- Separater Bedienstand mit Anzeige der Vorschubgeschwindigkeit und Not/Aus Taster.
- Gummierte Vorschubrolle (für Schrägschnitt geeignet)
- Dreikant-Vorschubrolle zum diagonalen Trennen von Vierkanthölzern
- Fußpedal zum Halten des Vorschubarmes in "Aus"-Position
- 3 Bandsägeblätter 5,54 m x 100 mm, gestanzte und aus CrV-Stahl
- Tragrollböcke zur Anordnung vor oder nach der Säge
- elektronische Erkennung Sägeblattabweichung
- Amperemeter für Hauptmotor
- Meßeinrichtung für Laufleistung in m über Fotozelle
- Nebelschmiersystem für Sägerollen und Sägeblatt
- Füllstandsmesser für den Tank des Nebelschmiersystems

Ihr Stenner-Fachhändler – unser Vertriebspartner