

# SPRINGER®



## SAWBOX\*

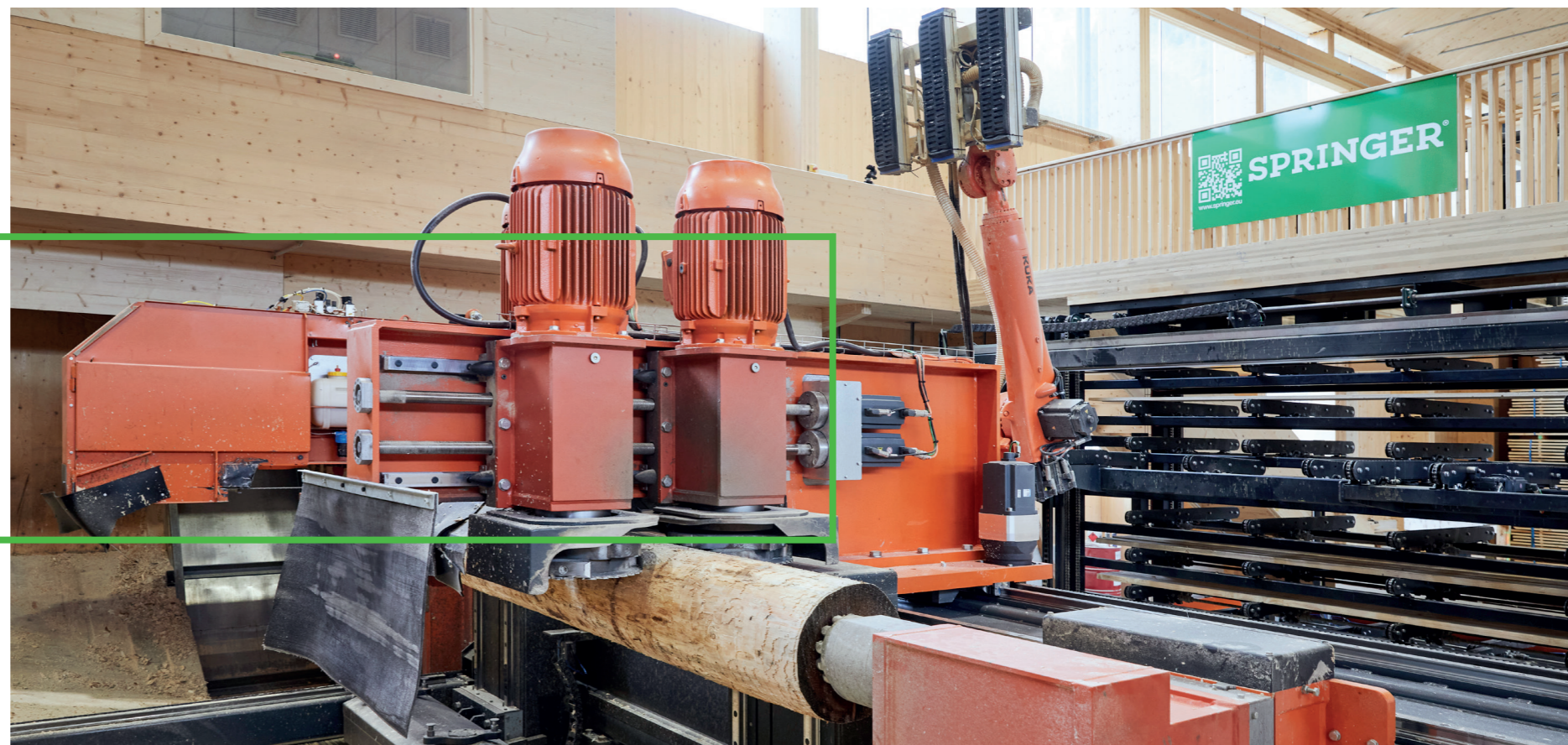
Die innovative Sägewerkslösung



\*Patent erteilt

## DIE SAWBOX\*

Innovative und platzsparende Lösung für die Holzindustrie



Die SAWBOX definiert die Standards für die Schnittholzproduktion neu. Mit ihrer kompakten Bauweise ermöglicht sie sämtliche Arbeitsschritte innerhalb eines Bearbeitungszentrums, was zu einer effizienten Produktion mit minimalem Platzbedarf führt. Im Gegensatz zu herkömmlichen Sägewerken erfolgt bei der SAWBOX sämtliche Bearbeitung in einem einzigen Schritt, was eine effiziente Produktion mit nur einem Mitarbeiter ermöglicht.

### DIE VORTEILE DER SAWBOX

- **Geringer Platzbedarf:** Ab 500 m<sup>2</sup> bis max. 1.000 m<sup>2</sup> Fläche ermöglicht die SAWBOX eine optimale Nutzung des Betriebsgeländes.
- **100% Eigenversorgung:** Unternehmen können selbst Rundholz einschneiden und damit ihre Produktionskosten optimieren.
- **Investitionskosten:** Die Investitionskosten für die Errichtung der SAWBOX betragen nur mehr einen Bruchteil im Vergleich zur herkömmlichen Sägetechnologie. Die Investition in ein eigenes Sägewerk wird wieder leistbar.
- **Nachhaltigkeit und regionale Wertschöpfung:** Minimiert Abfall und maximiert die Ressourcennutzung, verbessert die Umweltbilanz.
- **Langfristig kalkulierbare Preise:** Eigene Produktion ermöglicht langfristig stabile Produktpreise.
- **Grüner Fußabdruck:** Die SAWBOX erhöht die Ausbeute und maximiert so die Nutzung der Ressource Rundholz.
- **Kosteneffizienz:** Die kompakte Bauweise und die automatisierten Prozesse ermöglichen eine kosteneffiziente Produktion mit minimalem Personalaufwand.

### Für wen ist die SAWBOX geeignet?

Die SAWBOX richtet sich vor allem an kleinere und mittlere Sägewerke, die im Schnittholzverkauf tätig sind, sowie an Holzbauunternehmen und Waldgenossenschaften, die ihre eigene Schnittholzversorgung mit einem eigenen Sägewerk sicherstellen wollen. Je nach Ausführung kann die SAWBOX Rundholzstärken von 25 bis 105 cm und variable Längen von 3 bis 5 m verarbeiten. Der Jahreseinschnitt der SAWBOX beträgt im Zweischichtbetrieb bis zu 20.000 fm Rundholz.

### Entdecken Sie die SAWBOX bei Holzbau Unterrainer

SPRINGER produziert und vertreibt die patentierte SAWBOX als Komplettanbieter weltweit und bietet technische Erweiterungen und passende Zusatzmodule zur SAWBOX an. Interessenten haben die Möglichkeit, die bereits installierte SAWBOX bei Holzbau Unterrainer (in Ainet, Osttirol) zu besichtigen und sich von den Vorteilen zu überzeugen.

### Technische Spezifikationen:

#### Platzbedarf:

Je nach Ausbaustufe max. 500 - 1.000 m<sup>2</sup>

#### Einschnittkapazität:

Bis zu 20.000 Festmeter Holz im Zweischichtbetrieb

#### Stärke des Rundholzes:

25 bis 105 cm

#### Längen:

3 bis 5 m



# KONTAKTIEREN SIE UNS!

[www.springer.eu](http://www.springer.eu)

**SPRINGER®**

Springer Maschinenfabrik GmbH  
Hans-Springer-Strasse 2  
9360 Friesach  
AUSTRIA

Tel.: +43 4268 2581 - 0  
E-Mail: [office@springer.eu](mailto:office@springer.eu)  
[www.springer.eu](http://www.springer.eu)

