

SCREW TECHNOLOGY*

RUNDHOLZAUFGABE DER NEUEN GENERATION



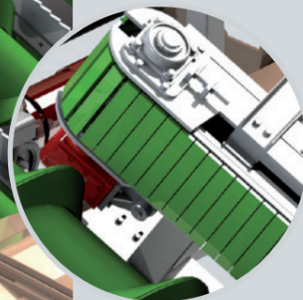
SCREW TECHNOLOGY*

RUNDHOLZAUFGABE DER NEUEN GENERATION

SCREW UNSCRAMBLER

Der ZERTEILER vereinzelt die Stämme mit schraubenförmigen Rollen und kann mit einer Anschlagkette an der Nullkante versehen werden, die ein fließendes Ausrichten der Stämme gewährleistet.

Kapazität: 45 Stk. pro Minute
Durchmesser: 100 – 800 mm



SCREW FEEDER

Der SCREW FEEDER bildet das Herzstück der Anlage: Es handelt sich dabei um eine patentierte Zuteileinheit, die die Stämme ausrichtet, vereinzelt und beschleunigt und an den Längstransport übergibt. Dieser Zuteiler zeichnet sich auch durch seinen modularen Aufbau aus – einzelne Module können in bestehende Anlagen integriert werden.

Kapazität: 45 Stk. pro Minute
Durchmesser: 100 – 800 mm

Kapazität bei beidseitiger
Zubringung: 50 Stk. pro Minute



LONG VERSION

SPECIAL SOLUTION

SCREW CROSS CONVEYING SYSTEM

Der SCHRAUBENFÖRDERER transportiert Stämme ohne den Einsatz von Förderketten und verfügt über eine stark dimensionierte Anschlagwand in besonders robuster Ausführung.

Kapazität: 45 Stk. pro Minute
Durchmesser: 100 – 800 mm

SCREW TECHNOLOGY

Ausgereifte Technologie ist die Grundlage für den verlässlichen Betrieb jeder Anlage. Mit unserer Schraubentechnologie können hohe Geschwindigkeiten bei der Zubringung zu Rundholzsortieranlagen und Sägelinien erreicht werden. Die Übergabe an den nachfolgenden Förderer ist fließend. Funktionen wie Vereinzeln, Ausrichtung und Beschleunigung sind in einem System vereint.

VORTEILE

- ✓ Kettenloser Transport
- ✓ Niedrige Instandhaltungskosten
- ✓ Geringe Lärmbelastung
- ✓ Größere Instandhaltungsintervalle

SPRINGER MASCHINENFABRIK AG office@springer.eu | www.springer.eu
Hans-Springer-Strasse 2 | A-9360 Friesach | T +43 4268 2581-0 | F +43 4268 2581-45

Jegliche technische Information hat ausschließlich erklärende Funktion und hängt stark von jedem individuellen Fall ab. Jede technische Spezifikation unserer Maschinen hängt vom konkreten Angebot ab und kann daher signifikant von der symbolischen Produktpräsentation abweichen.

Besuchen Sie uns:   