

Choose the Original – HewSaw Grey



HewSaw[®]
Le Concept Gagnant



Le Concept Gagnant

Veisto Oy est une société familiale qui compte plus de 200 employés dans le monde. Ses principaux produits sont des lignes de sciage. Les exportations représentent 80% des ventes. L'usine est située à Mäntyharju en Finlande, dans le pittoresque District du Lac Finlandais.

Veisto Oy prend ses racines au cœur de la forêt finlandaise et, depuis plus de 50 ans, développe des solutions pour rendre le sciage rentable dans la plupart des circonstances. Son expérience de la transformation du bois, qui s'étend sur des générations, a prouvé que les forêts peuvent être exploitées de manière durable, économique, écologique et rentable. La technologie du sciage innovante de HewSaw offre une solution éprouvée qui répond à la plupart des exigences du sciage à travers le monde.

De véritables partenariats

Grâce à des partenariats mondiaux, l'équipe HewSaw porte une connaissance approfondie du processus de sciage, des exigences des clients et des vues du marché. Nos clients ont toujours guidé notre orientation produit et nous considérons cet apport comme une base pour de nouvelles idées et innovations.

Ces partenariats offrent des possibilités pour le client et pour HewSaw puisque nous nous dirigeons ensemble vers des solutions optimales entraînant une compétitivité unique pour les activités avec une rentabilité accrue pour nos clients.



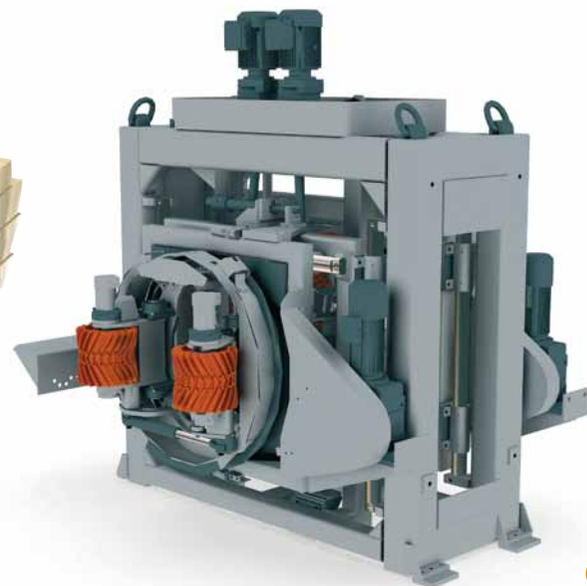
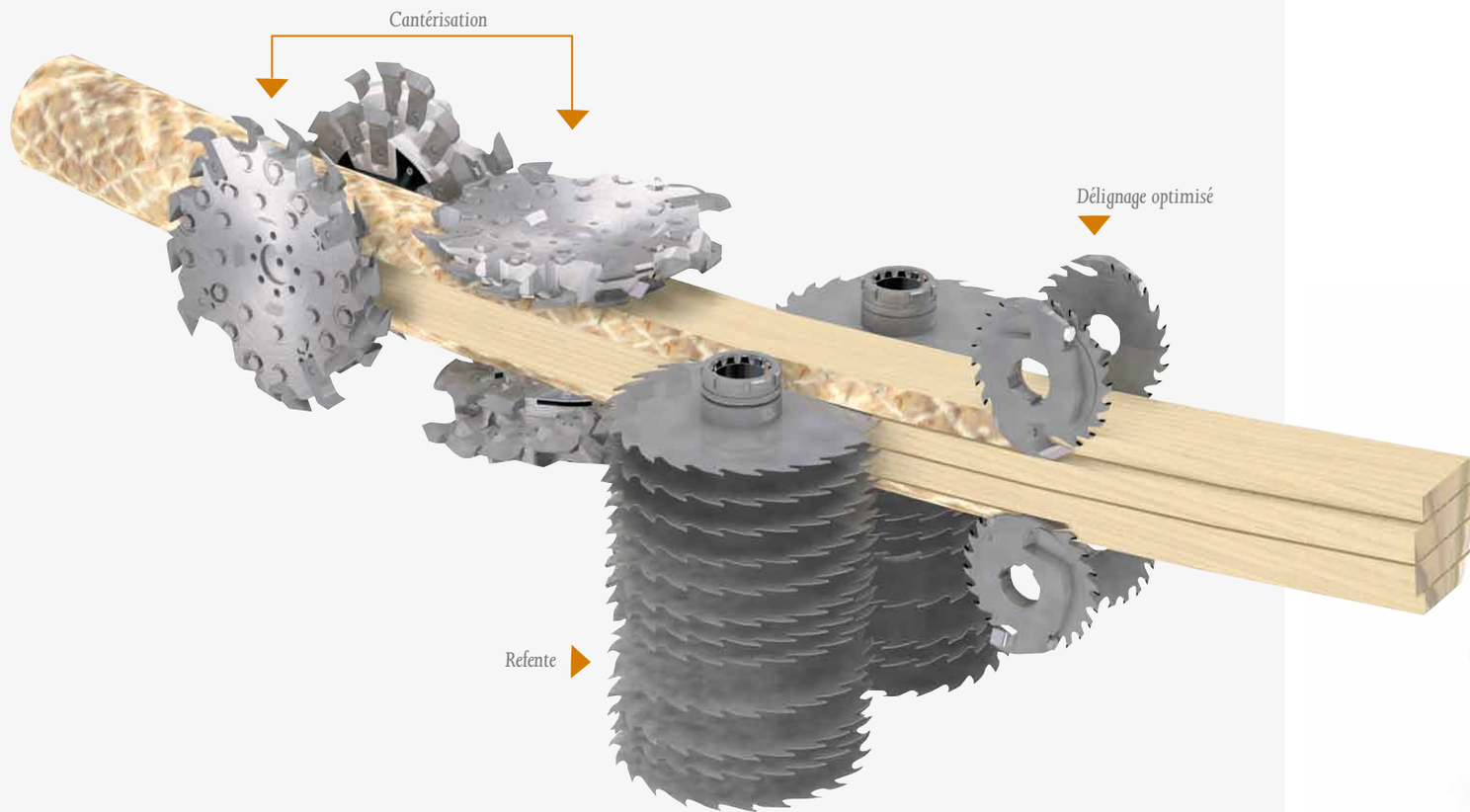
Une promesse d'efficacité, de précision et de fiabilité

Les machines de sciage HewSaw sont fabriquées dans notre usine de Mäntyharju en Finlande. Elle emploie environ soixante personnes dont nombre d'entre elles ont une longue histoire de service au sein de la société. Des standards de haute qualité sont garantis par la solide expertise de nos employés et la passion dévouée à leur travail. Le niveau élevé d'automatisation confère au site une qualité et une efficacité parmi les meilleures dans le domaine. Nos équipements technologiques comptent des centres d'usinage ultra-modernes et des tours CNC - des investissements qui assurent notre succès à long terme.

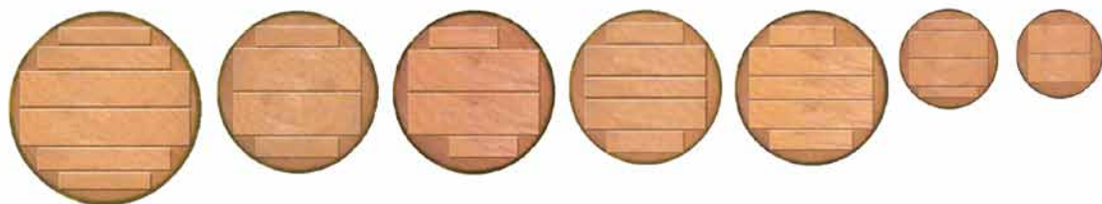
Choisissez l'original, le gris HewSaw

Le gris HewSaw n'est pas qu'une question de couleur : il est aussi pour nos clients la promesse d'une technologie innovante, d'un développement durable, d'un engagement dans un partenariat ainsi qu'une vaste expertise qui accroît l'efficacité et la rentabilité de nos lignes de sciage. Le gris et les valeurs de HewSaw sont déjà un nouveau standard dans le domaine.





Haute précision et grande vitesse avec le LogIn HewSaw



Séries HewSaw R – lignes compactes avec sciage complet en un seul passage

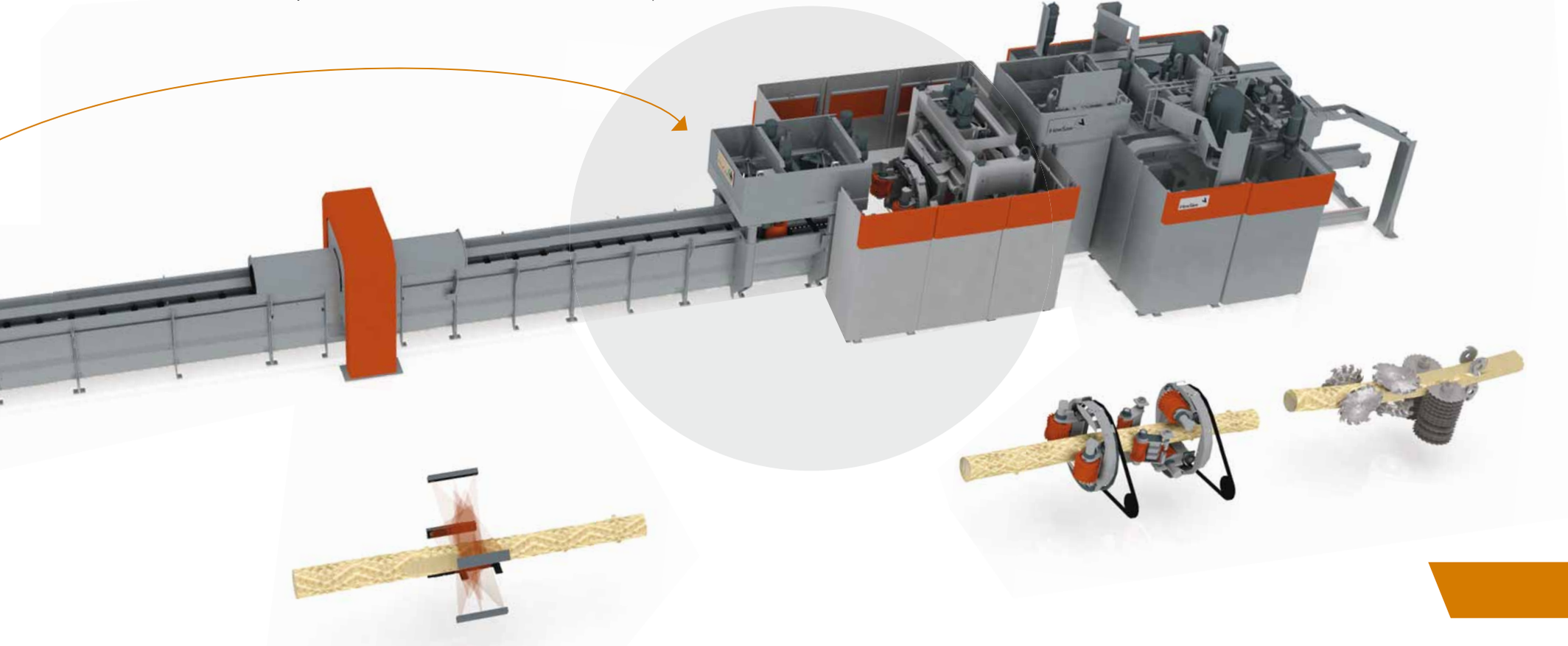
La HewSaw R200 A.I qui effectue le sciage complet en un seul passage est populaire dans les scieries à travers le monde. Sa capacité de production flexible et ses faibles coûts d'exploitation font de la R200 A.I un choix rentable pour un large éventail de solutions de sciage. Les sciages lisses et les plaquettes de première qualité produits par la R200 A.I fournissent une excellente matière première pour des processus de valeur ajoutée et des besoins en aval. Le sciage selon la courbure naturelle, suivant avec précision la ligne centrale du billon, et le délignage de planches de rives maximisent le rendement matière et les profits.

La HewSaw R200, compacte et intégrée, est une machine éprouvée pour le sciage des billons de petits diamètres de 80 à 230 mm fin bout (3 à 9 inches) jusqu'à presque 355 mm gros bout (14 inches). Les toutes premières machines HewSaw ont été installées il y a environ 30 ans et nombreuses sont celles qui fonctionnent toujours. Selon le mode de fonctionnement, la capacité annuelle de

production de sciages varie de 15 000 m³ à 350 000 m³ (6 MMBF – 150 MMBF).

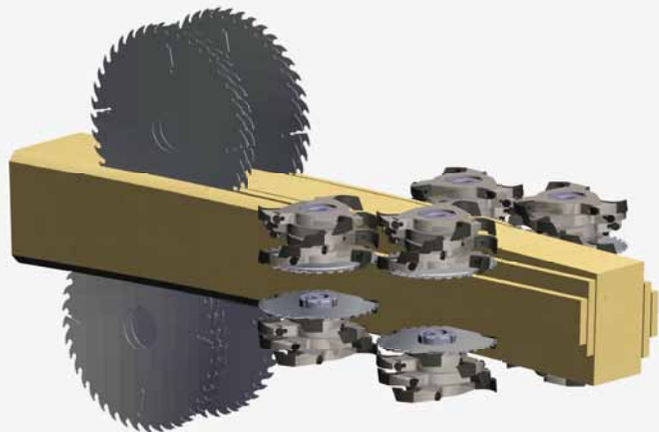
La R200 I.I est une version améliorée de la R200 A.I. C'est une machine de sciage robuste et fiable qui répond aux exigences de l'industrie en matière de vitesse d'alimentation et de volume de production. La machine est conçue avec des accès de maintenance prévus pour un homme debout, afin de faciliter l'entretien régulier. Ce modèle offre des solutions de sciage flexibles et un rendement matière optimal. La R200 I.I est équipée du sciage courbe contrôlé et du délignage optimisé des planches de rives.

La série R inclut aussi la HewSaw R250 qui a été développée pour des billons de diamètres supérieurs. Fonctionnant sur le même principe que la R200, elle est idéale pour le sciage des billons de 80 à 380 mm fin bout (3 à 15 inches) et jusqu'à 500 mm gros bout (21,5 inches). Ce modèle est disponible dans les deux versions, A.I et I.I.

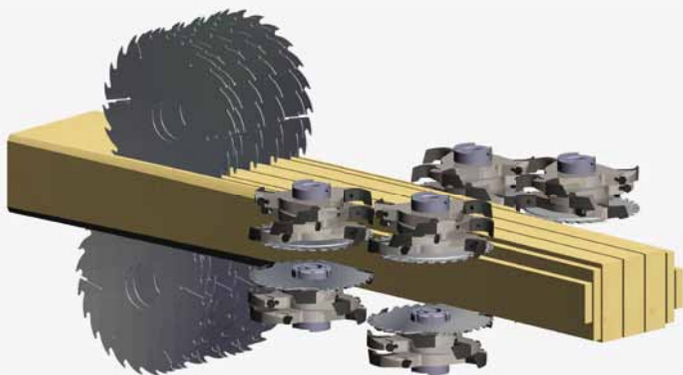




Des têtes de canter profilent le billon pour obtenir un noyau quatre faces.



Des lames et des fraises scié et délignent dans le noyau un maximum de quatre planches de rives optimisées.



L'unité de refente, suivant la méthode du sciage courbe, scie et déligne dans le noyau jusqu'à quatre planches de rives optimisées.

SL200 et SL250 – lignes de sciage de grande production

HewSaw SL200 – ligne de sciage pour billons de petits diamètres (planches de rives sur quatre côtés)

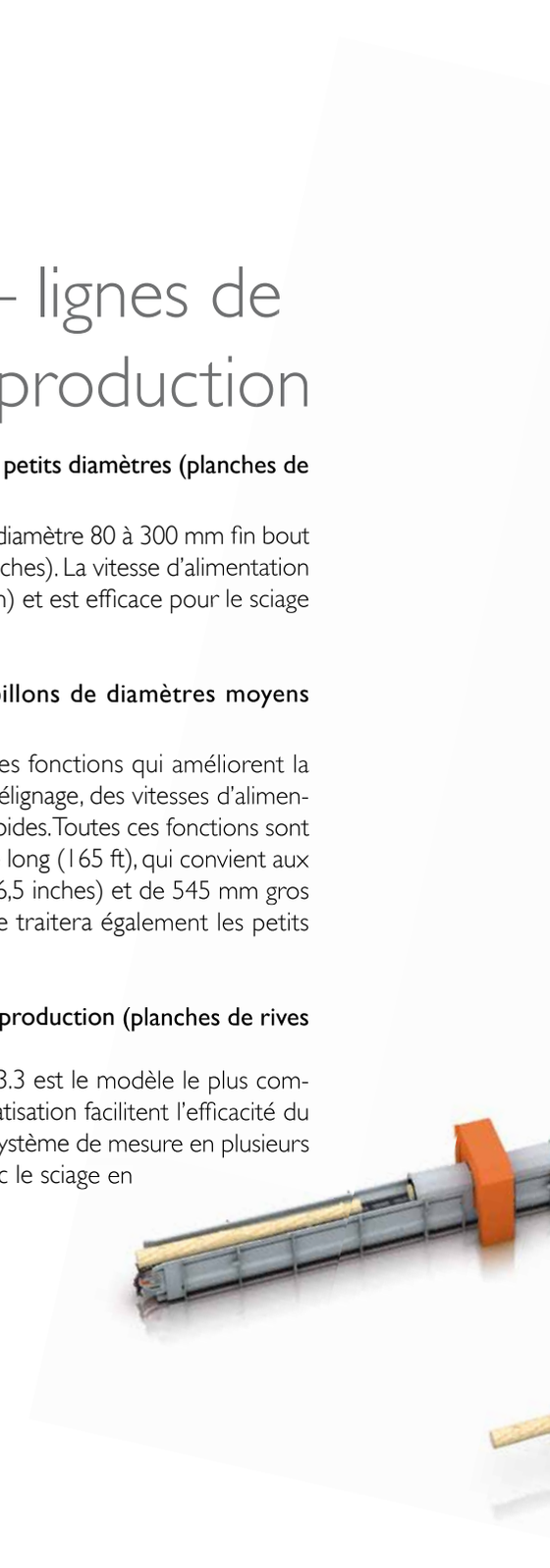
Les lignes SL200 sont conçues pour les billons de diamètre 80 à 300 mm fin bout (3 à 12 inches) et de 350 mm gros bout (13,75 inches). La vitesse d'alimentation maximale de la ligne est de 200 m/min (650 ft/mn) et est efficace pour le sciage des billons courts et non triés.

HewSaw SL 250 2.2 – ligne de sciage pour billons de diamètres moyens (planches de rives sur quatre côtés)

La HewSaw SL 250 2.2 est équipée de toutes les fonctions qui améliorent la productivité : l'optimisation, le sciage courbe, le délignage, des vitesses d'alimentation élevées et des changements de réglages rapides. Toutes ces fonctions sont combinées dans une ligne d'environ 50 mètres de long (165 ft), qui convient aux billons de diamètre 80 à 420 mm fin bout (3 à 16,5 inches) et de 545 mm gros bout (21,5 inches). Cette ligne de sciage robuste traitera également les petits diamètres avec efficacité.

HewSaw SL 250 3.3 – ligne de sciage de grande production (planches de rives sur quatre côtés)

Dans la famille des produits HewSaw, la SL 250 3.3 est le modèle le plus complet et le plus souple. Sa structure et son automatisation facilitent l'efficacité du sciage avec un rendement matière maximum. Le système de mesure en plusieurs phases et d'optimisation est aussi compatible avec le sciage en « scan-and-set ». Ces lignes traitent les billons de 80 à 420 mm fin bout (3 à 16,5 inches) et jusqu'à 550 mm gros bout (21,5 inches).



Rendement matière élevé

- rotation précise
- positionnement exact du billon
- caractéristiques supérieures de sciage courbe
- excellente précision des dimensions
- lames fines
- sciage de profils spéciaux
- sciage de billons courts
- automatisation conviviale

Production de qualité supérieure

- précision exceptionnelle dimensionnelle et géométrique
- excellente finition des sciages
- qualité supérieure des plaquettes, y compris pour celles issues du fraisage

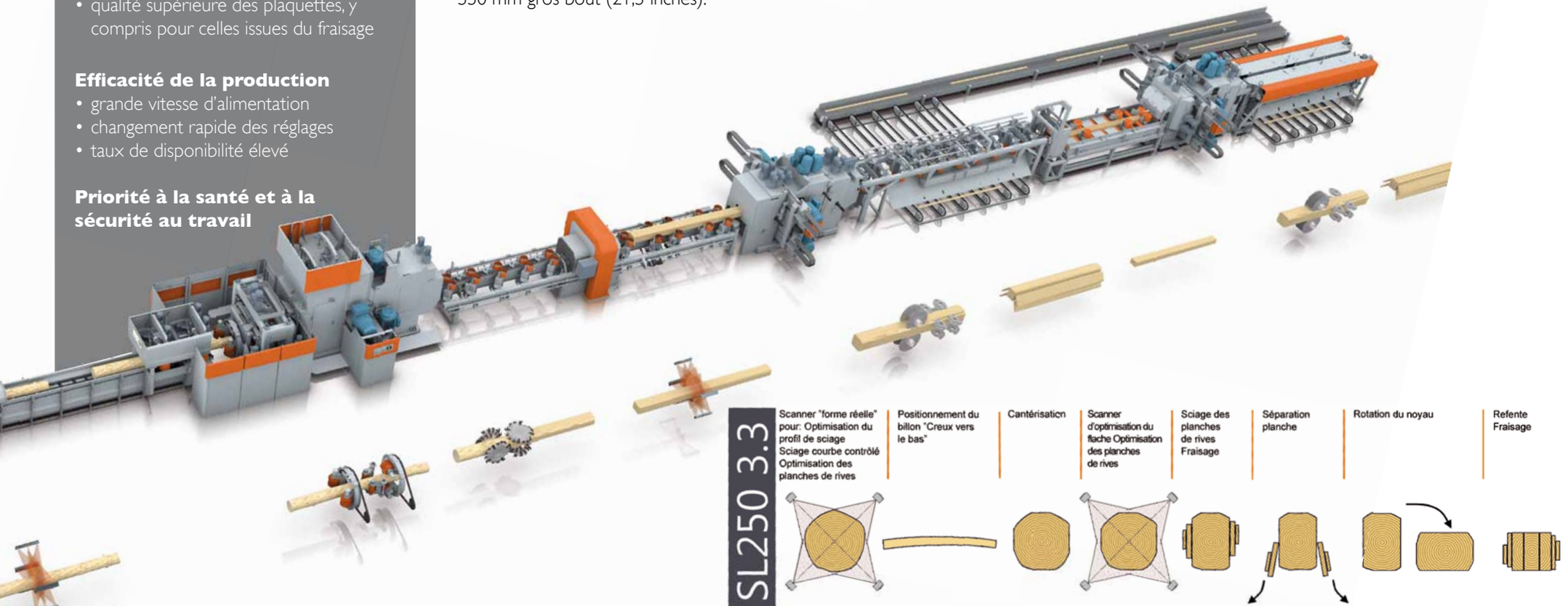
Efficacité de la production

- grande vitesse d'alimentation
- changement rapide des réglages
- taux de disponibilité élevé

Priorité à la santé et à la sécurité au travail

HewSaw SL250 3.3 – ligne de sciage de grande production (planches de rives sur quatre côtés)

Dans la famille des produits HewSaw, la SL 250 3.3 est le modèle le plus complet et le plus souple. Sa structure et son automatisation facilitent l'efficacité du sciage avec un rendement matière maximum. Le système de mesure en plusieurs phases et d'optimisation est aussi compatible avec le sciage en « scan-and-set ». Ces lignes traitent les billons de 80 à 420 mm fin bout (3 à 16,5 inches) et jusqu'à 550 mm gros bout (21,5 inches).





HewSaw

Le service Après-vente assure la satisfaction du client

Pour assurer une production fiable, toute machine de sciage doit être entretenue régulièrement. Ceci réduit également les coûts de maintenance annuels et un suivi actif et systématique de la machine prolonge sa durée de fonctionnement.

Les visites de maintenance offre au client une excellente occasion d'échanger avec notre personnel de maintenance, qualifié et expérimenté, à propos de la machine, de projets de R&D et des dernières mises à jour. Le but de notre programme de maintenance préventive est d'assurer un fonctionnement efficace et sans interruption de l'équipement et d'améliorer la rentabilité des opérations du client.

L'équipe de maintenance surveille l'état des machines de sciage, remplace les pièces usées en temps opportun et prévient les situations problématiques qui pourraient entraîner des interruptions de production. Lors de ces inspections, notre personnel trouvera et corrigera les défauts avant qu'ils ne provoquent des désagréments.

Les services de maintenance et de pièces détachées HewSaw sont disponibles à travers le monde.



HewSaw dans le monde



Bureaux HewSaw

FINLANDE
 Veisto Oy
 Yrittäjätie 1
 52700 Mäntyharju, Finland
 Tel. + 358 20 773 8 773
 Fax + 358 20 773 8 777
 e-mail: sales@veisto.com

Veisto Oy
 Lautatarhankatu 6
 00580 Helsinki, Finland
 Tel. +358 40 511 5601
 Fax +358 9 875 1005
 e-mail: kenneth.westermark@veisto.com

RUSSIE ET PAYS BALTES
 Veisto Oy
 Nõmme Tee 65-5
 EE-11311, Tallinn, Estonia
 Tel. +372 511 3109
 e-mail: alarkask@veisto.com

LLC "Lestech-Service"
 RU - 119607 st. Ramenky 17/1
 Moscow, Russia
 Tel. +7 (495) 780 6227
 e-mail: lt-s@mail.ru

SUEDE
 Veisto Sverige Ab
 Appelbergsvägen 24
 85467 Sundsvall, Sweden
 Tel. +46 60 55 42 18
 Fax +46 60 55 42 31
 e-mail: claes@veisto.se

ALLEMAGNE
 Veisto Sägemaschinen Vertrieb GmbH
 Im Friedenstahl 16, D-51379
 Leverkusen, Germany
 Tel. +49 2171 289 58
 Fax +49 2171 290 87
 e-mail: marc@veisto.de

CANADA
 HewSaw Machines Inc.
 2104 Townline Road
 Abbotsford, BC, Canada V2T 6E6
 Tel. +1 604 852 7293
 Fax +1 604 852 7294
 e-mail: info@hewsaw.com

USA
 HewSaw USA Inc.
 Tel. +1 604 557 6975
 e-mail: bdelicaet@hewsaw.com

AUSTRALIE
 HewSaw Pty Ltd.
 Sam Rowe
 10/15 Thackray Road
 Port Melbourne VIC 3207
 Australia
 Tel. +61 (0) 418 561 023
 e-mail: sam.rowe@hewsaw.com

AFRIQUE DU SUD
 HewSaw (Pty) Ltd.
 12 Suikerriet St. Unit 30.3.2
 P.O. Box 13348
 Nelspruit 1201
 South Africa
 Tel. +27 (0) 719 61 5309
 e-mail: andre.odendaal@hewsaw.com