

# LOGOSOL B701 SCIERIES À RUBAN

Swedish  
Quality Design



**VÉRIFIEZ  
LE PRIX !**

**€ 4 400** Voir les prix HT  
avec moteur électrique 4,6 kW  
8350-000-0020

**€ 4 800** Voir les prix HT  
avec moteur à essence 13,5 CV  
8350-000-0010



**LOGOSOL**

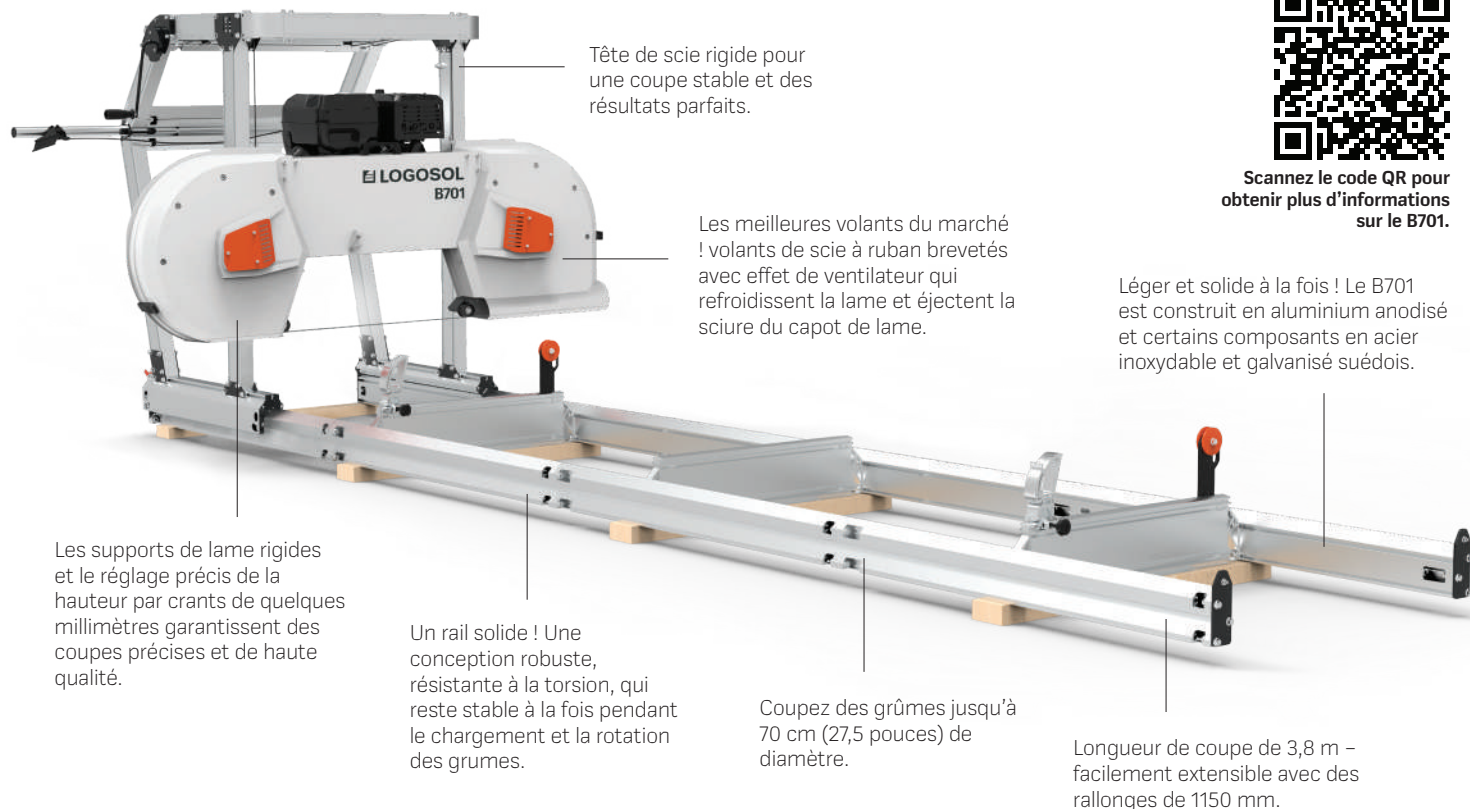
## Stable. Intelligente. Fabriquée en Suède.

La Logosol B701 est une scierie à ruban de fabrication suédoise qui allie une construction solide, des fonctions intelligentes et un prix vraiment intéressant. Développée avec plus de 35 ans d'expérience et construite pour fonctionner, coupe après coupe, année après année.

Vous obtenez une scierie facile à manipuler, robuste et précise, avec des composants en aluminium anodisé et en acier suédois. Chaque détail a été soigneusement conçu pour vous assurer une expérience fiable. Avec une garantie de 5 ans et une garantie de remboursement de 60 jours, la B701 est un investissement sûr.

- ✓ **Fabrication suédoise avec 35 ans d'expérience.** Développé et fabriqué dans notre propre usine à Härnösand – pour une qualité sur laquelle vous pouvez compter.
- ✓ **Robuste, précis et facile à utiliser.** Construction intelligente en aluminium et en acier suédois pour une stabilité et une précision à chaque coupe.
- ✓ **Une valeur élevée sans compromis.** La meilleure de sa catégorie – une scierie de qualité professionnelle à un prix qui semble trop beau pour être vrai.
- ✓ **Toutes les caractéristiques clés sont incluses.** Facile à assembler vous-même et à mettre en œuvre rapidement.
- ✓ **Un investissement sûr et à long terme.** Garantie de 5 ans, politique de retour de 60 jours et forte valeur de revente.

**CONTACTEZ-NOUS ! | LOGOSOL.FR | 0184886717 | INFO@LOGOSOL.FR**



Scannez le code QR pour obtenir plus d'informations sur le B701.



Diamètre de grume  
max. 70 cm



Largeur d'équarri  
max. 53 cm



Hauteur d'équarri  
max. 49 cm



Disponible avec  
moteur électrique



Disponible avec  
moteur à essence



Entraînement  
man. et réglage  
de la hauteur

## Logosol B701 – la scierie que vous attendiez !

Construite en Suède, avec 35 ans d'expérience dans la conception de scieries incroyablement stables et intelligentes, la Logosol B701 est une scierie à ruban fantastique qu'aucun concurrent dans sa gamme de prix ne peut égaler. Contrairement aux scieries à ruban plus simples qui sont souvent importées et construites principalement pour réduire les coûts, la B701 est conçue pour une longue durée de vie, une grande précision et une utilisation fiable.

Lorsque vous choisissez Logosol, vous obtenez bien plus qu'une simple scierie. Vous rejoignez une communauté mondiale où les connaissances, l'inspiration et la joie sont librement partagées. Nos utilisateurs s'entraident, présentent leurs projets et résolvent les problèmes ensemble. Que vous soyez un débutant ou un passionné du bois expérimenté, il y a toujours quelqu'un à qui demander et quelque chose de nouveau à apprendre.

Vous bénéficiez également de l'ensemble des mesures de sécurité de Logosol : une garantie de 5 ans, une politique de retour de 60 jours, une valeur de revente élevée et l'assistance d'un fournisseur ayant des décennies d'expérience.



*La B701 est une scierie dont nous sommes fiers – elle est stable, bien conçue et dotée de fonctions intelligentes que nous savons appréciées par nos clients. Il s'agit d'une scierie extrêmement robuste qui reprend le meilleur de nos autres machines et établit une nouvelle norme dans sa catégorie de prix."*

**Jonas Höglund,**  
responsable du développement des  
produits chez Logosol



*Notre objectif a toujours été de rendre le sciage accessible, simple et agréable. La B701 nous rappelle la raison pour laquelle nous avons créé Logosol : offrir une qualité et une innovation qui font la différence pour les personnes qui aiment créer avec le bois."*

**Bengt-Olov Byström,**  
Fondateur de Logosol





*Rail robuste avec une large surface de contact contre le bois.*



*La manivelle est douce, les réglages sont rapides et sans effort.*



*Le chariot de la scie glisse facilement sur le rail, sans aucun jeu.*



*Volants avec des pales de ventilateur, qui refroidissent la lame et maintiennent le couvercle propre.*

**La B701 est une scierie “low-tech” – dans le meilleur sens du terme. La construction est facile à comprendre, intuitive à utiliser et construite pour durer. Avec peu de problèmes, une prise en main facile et sans tracas, elle fonctionne tout simplement, année après année.**

#### **Stable à chaque mouvement**

Le support à grumes est d'une importance capitale sur une scierie à ruban, et de nombreuses scieries de cette catégorie de prix ont du mal à le maintenir stable, en particulier lorsqu'elles traitent des grumes de grande taille. La B701 est équipée d'un support de grume résistant à la torsion qui reste stable, même lors du chargement, de la rotation ou du traitement de très gros bois.

#### **Fonctionnalités intelligentes – tirées directement de nos modèles professionnels**

Les volants robustes sont empruntées à nos modèles plus grands. Elles font office de ventilateur, éliminant la sciure du capot de lame et refroidissant efficacement la lame. Les volants sont entièrement réglables pour des coupes parfaitement droites. Le chariot de la scie est facilement verrouillé en place pour les changements de lame. Ce sont des détails qui font une réelle différence dans l'utilisation quotidienne.

#### **Des options de moteur adaptées à vos besoins**

Que vous souhaitiez un moteur à essence pour déplacer la scierie entre différents sites ou que vous préférerez le fonctionnement silencieux d'un moteur électrique, nous vous proposons deux options intéressantes :

- **Moteur à essence 13,5 CV Briggs & Stratton** – puissant et fiable.
- **Moteur électrique 4,6 kW** – plus silencieux, plus efficace et sans entretien. Nécessite un disjoncteur 400V, triphasé, 16A.

#### **Développé et fabriqué en Suède – avec soin**

Le B701 est développé à Härnösand et construit dans notre propre usine. Le choix judicieux des matériaux et les courtes distances de transport minimisent l'impact sur l'environnement, tout en garantissant la qualité et la durabilité. Vous n'achetez pas seulement une scierie haut de gamme, vous investissez dans une solution durable, à long terme.

8350-000-0020	B701 avec moteur électrique 4,6 kW	<b>€ 4 400</b> Voir les prix HT
8350-000-0010	B701 avec moteur à essence 13,5 CV (Briggs & Stratton)	<b>€ 4 800</b> Voir les prix HT



*La B701 est une scierie performante – planche par planche, année après année. Avec sa stabilité, sa précision, ses fonctions intelligentes et sa garantie de 5 ans, nous touchons un nouveau public à la recherche d'une scierie solide dans ce segment de prix, à un prix qui impressionne."*

**Karin Edholm, directrice des ventes chez Logosol**



*Qualité suédoise, durabilité et conception réfléchie. Nous avons construit une scierie qui va dominer sa catégorie de prix et devenir le premier choix de tous ceux qui veulent scier leur propre bois. La B701 est tout simplement la scierie que vous attendiez – passez votre commande et découvrez la différence !"*

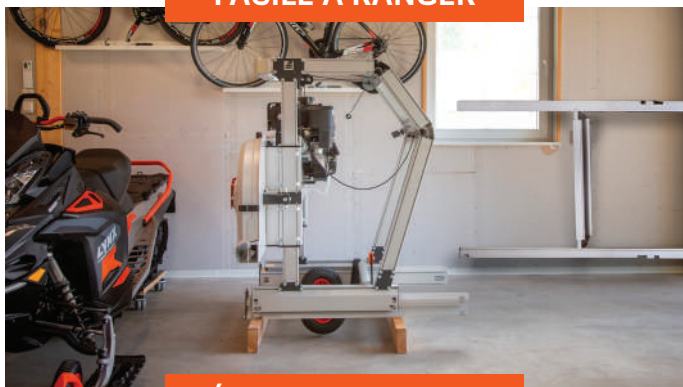
**Robert Berglund, PDG de Logosol**



## FACILE À MANIPULER



## FACILE À RANGER



## RÉSULTATS PARFAITS



### Données techniques : B701 scierie à ruban

#### Capacité

Diamètre de grume max. :

Ø701 mm (27.5")

Longueur effective de la scie (standard) :

3800 mm

Taille d'équarri max. :

Hauteur : 490 mm

Largeur : 535 mm

Max. épaisseur de planche :

Hauteur : 220 mm (8 3/4")

Largeur : 535 mm (21")

Largeur de coupe max. :

643 mm

Épaisseur min. de la dernière planche :

25 mm (1")

Longueur du rail :

4600 mm

#### Volants de ruban

Ø500 mm en aluminium, roulements sans entretien, roues de ventilateur intégrées.

#### Lame pour scierie à ruban

Longueur du ruban :

3843 mm

Largeur du ruban :

30-41 mm

Vitesse de la lame :

28 m/s

#### Options

Essence : 13,5 CV. Embrayage centrifuge de première classe.

Électrique : 4,6 kW 16A (triphase, 400V)

#### Fonctions

Refroidissement par eau : Oui, manuel

Réglage de la hauteur : Manivelle manuelle

Alimentation : Alimentation manuelle par poussée

#### Dimensions

Longueur :

4791 mm

Largeur :

1722 mm

Hauteur :

1402 mm

Poids : 195 kg (Rails: 55 kg, tête de scie: 140 kg)

430 lbs

## Inclus en standard dans la B701 :

- ✓ 2 supports de grumes bas et 2 supports de grumes hauts et réglables pour un alignement à 90°, par rapport au support de grumes. Les supports de grumes hauts sont équipés de roulettes pour faciliter le retournement des grumes.
- ✓ Réservoir d'eau monté sur le plateau du moteur pour un refroidissement efficace des pales.
- ✓ Guide de lame robuste pour la stabilité et la précision.
- ✓ 2 griffes de serrage XL qui maintiennent les grumes en place et dont la hauteur peut être réglée progressivement

## Système flexible avec accessoires et fonctions intelligentes

Le Logosol B701 est flexible et peut évoluer avec vos besoins. Vous pouvez ajouter :

- ✓ Rallonges pour scier des grumes plus longues.
- ✓ Pre-Cutter – prolonger la durée de vie de votre lame de scie.
- ✓ Pieds réglables pour les surfaces irrégulières.
- ✓ Log Lock, verrouillage auto-ajustable pour grumes.
- ✓ Jeu de roues et poignées pour une scierie mobile.
- ✓ Griffes de serrage XL qui maintient fermement la grume en place – conception brevetée.
- ✓ Bras de levage pour un ajustement plus facile et plus sûr des grosses grumes.

## MOBILE, FLEXIBLE ET FONCTIONNEL

x2



x6

### Kit de pieds de support

Pieds stables pour l'installation permanente de la scierie. Contient 8 pièces, 2 longues et 6 courtes.



### Kit de roue

Rendez le B701 entièrement mobile. Soulevez, chargez et déplacez votre B701 vous-même, sans aide ni équipement supplémentaire. Comprend 2 roues et 2 poignées.



### Log Lock

Log Lock est un verrou à grumes auto-ajustable qui s'adapte au diamètre de la grume. Il verrouille la grume fermement en place tandis que vous pouvez facilement gérer le retournement avec votre tourne grumes.



### Rallonge 1.15 m

Pour les grumes plus longs.



### Bras de levage

Pour un réglage rapide et facile de l'extrémité supérieure de la grume.

01-01216	Kit de pieds de support	€ 430 Voir les prix HT
00-00139	Kit de roue, 4 pièces	€ 150 Voir les prix HT
01-01217	Log Lock	€ 79 Voir les prix HT
8210-001-0122	Rallonge, 1.15 m	€ 270 Voir les prix HT
8210-001-0120	Bras de levage	€ 130 Voir les prix HT