

**SCHEPPACH - HBS30 Scie à Ruban - Hauteur 80 mm - Table 300 x 520 mm**

Petite scie à ruban avec hauteur de découpe de 80 mm, la HBS30 est une scie à bois idéale pour tous les petits travaux de bricolage du bois et de menuiserie, tout en étant très polyvalente.



**Marque :** SCHEPPACH

**Référence :** 5901501905

**Points de fidélité offerts :** 160

**Prix :** ~~199.90€ TTC~~ 159.90€ TTC

Offre valable du 29/02/2024 au 31/12/2026

**Descriptif :**

Scie à Ruban HBS30 | [Scheppach](#)

Ce modèle Scheppach est une **petite scie à ruban fixe** pensée et dédiée pour tous ceux qui ont besoin d'une machine compacte et précise. Elle présente en outre un excellent rapport qualité / prix.

Elle est donc principalement indiquée pour les maquettistes / modélistes, et pour tous les travailleurs du bois qui souhaitent effectuer des travaux de découpe petits à moyens, depuis le **chantournage** jusqu'à des **coupes de débit** et sur tous les types de bois.

Modèle évolué **remplaçant la scie à ruban HBS20**, la HBS30 lui succède avec quelques améliorations très appréciables, comme la largeur de sa table plus conséquente et confortable, grâce à un système d'extension télescopique modulable, pouvant passer de 380 à 520 mm.

Une petite scie à ruban fixe, idéale pour travailler en atelier

De par son gabarit et son poids très limités, cette machine trouvera parfaitement sa place installée au sein d'un atelier, par exemple sur un établi. Elle est donc aussi aisément transportable.

De fait, elle permet de travailler avec confort dans la mesure où elle permet d'usiner des pièces sans être gêné par son bâti, en gardant constamment un contrôle aisé sur celles-ci lors de la coupe.

Capacités et possibilités de travail

Disposant d'une bonne rigidité par sa construction robuste en acier, elle est particulièrement stable et équilibrée.

Equipée d'une table en fonte d'aluminium, et d'un **moteur à induction** puissant qui garantit un fonctionnement sans à-coups, elle permet ainsi d'effectuer des **coupes précises et nettes**, et ce pour des types de coupe et des types de bois aussi divers que variés :

il est en effet possible de travailler des bois tendres comme des **bois durs**, tels que le chêne ou le châtaigner les travaux de chantournage qui réclament une bonne finesse de coupe, comme les coupes de débit sont à votre portée, par simple changement de lame. Une lame largeur 6 mm pourra parfaitement vous permettre de chantourner des pièces d'épaisseur conséquentes, là où une scie à chantourner classique sera inévitablement limitée

Côté **hauteur de coupe**, il est possible de faire passer des pièces jusqu'à **80 mm d'épaisseur**, mais en bénéficiant d'une très belle liberté de passage de la pièce dans la largeur grâce aux dimensions de sa **table de travail inclinable jusqu'à 45°** et de son **système de rallonge télescopique** :

Celui-ci vous permet d'ajuster sa taille selon vos besoins et donc aussi de passer des pièces d'une longueur appréciable

la table est également assortie d'un **guide de coupe parallèle** qui assure le guidage lors des coupes de long. Son système de blocage rapide permet de le positionner rapidement et précisément



Il s'agit donc d'une **scie à ruban très polyvalente** en dépit de sa petite taille, qui permet de s'attaquer à une variété de travaux tels que le création de pièces de modélisme, la découpe de motifs, la création de jouets en bois, ou encore le débit de tronçons de bois.

### Conseils & Remarques

Afin de pas risquer d'abimer les lames et leur garantir une meilleure longévité, il est recommandé de détendre celles-ci via la **manette de serrage de tension** située sur le dessus de la machine.

Il est possible de raccorder la machine à un système d'aspiration afin de pouvoir récupérer efficacement tous les résidus issus de la découpe. Si vous ne disposez pas du bon diamètre de tuyau pour fixer sur la buse d'aspiration, un système de [raccord universel pour petites machines](#) est proposé en option par le fabricant.

Accessoires livrés avec la machine :

**Buse d'éjection des copeaux** pour éviter l'encrassement de la machine **Guide parallèle de découpe** de précision pour assurer le maintien et la course de la pièce de bois passée **Manette de serrage** pour le réglage de la tension de la lame **3 Lames de scie à ruban** : 1 x 6 dents / pouce ; 1 x 10 dents / pouce ; 1 x 15 dents / pouce **Guide d'angle**



**Garantie Scheppach 5+5** : Toutes les machines Scheppach sont d'origine garanties 5 ans, plus 5 ans supplémentaires après inscription de la machine sur le site du fabricant, sur [www.garantie.scheppach.com](http://www.garantie.scheppach.com)



Vidéo de présentation de la scie à ruban :

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Garantie

5 ans

Dimensions L x l x h

420 x 530 x 690 mm

Dimensions de la table

300 x 380 - 520 mm Inclinaison de la table 0° - 45° Diamètre des volants 200 mm Longueur de la lame 1400 mm Largeurs de lame acceptées 6 à 12 mm

Vitesse de coupe

900 mètres / minute

Hauteur / Largeur de passage

80 mm / 200 mm Tension moteur 230 - 240 V / 50 Hz Puissance absorbée 350 W Poids Net / Brut 19 Kg / 21 Kg

[Lien vers la fiche du produit](#)