

**SCHEPPACH - HMS860 Raboteuse Dégauchisseuse Combinée - 1500W - Largeur 204 mm**

La HMS860 est une petite Raboteuse Dégauchisseuse. Compacte et légère, elle est dédiée aux travaux de menuiserie de faible envergure, sur établi ou chantier, mais avec une bonne puissance de découpe.



**Marque :** SCHEPPACH

**Référence :** 5902210901

**Points de fidélité offerts :** 310

**Options disponibles :**

*Option Kit d'affûtage pour fers* : Sans option, Avec option kit d'affûtage Stanley (+ 24.90€ TTC)

*Option Aspirateur à copeaux* : Sans option, Avec Aspirateur 65L DC100 Scheppach réf.5906306901 (+ 126.90€ TTC)

*Spray de maintenance - entretien* : Sans option, Maintenance et entretien 400ml réf. 0911018691 Metabo (+ 12.00€ TTC)

*Enduit de glissement* : Sans option, Pot 250g Silbergleit (+ 12.90€ TTC), Pot 1Kg Silbergleit (+ 25.90€ TTC), Bidon 1L Silbergleit (+ 25.90€ TTC)

**HMS860**

.st0{fill:#FF3939;}

En cas de rupture de stock, voir en remplacement à caractéristiques identiques la [ZIPPER ZI-HB204](#) et la [Scheppach HMS850](#)

**SCHEPPACH HMS860 | Raboteuse Dégauchisseuse combinée 204 mm**

Voici la parfaite dégauchisseuse-raboteuse pour les amateurs avisés et les bricoleurs.

La table en fonte d'aluminium parfaitement plane permet d'obtenir un rabotage parfaitement propre.

Concentrant deux fonctions en une, elle permet d'affilée de mettre en forme et d'aplanir sa pièce de bois, puis de la passer au rabotage.

Remplaçante de la Scheppach **HMS 850**, elle en est le modèle identique à l'exception de la puissance, passant de 1250 Watts à **1500 Watts**, et à l'exception du design, revu et repensé par le fabricant.

Avec sa construction **compacte et stable**, elle est particulièrement appréciée de ceux qui débutent dans le travail du bois et qui souhaitent s'équiper d'une petite machine performante pour s'essayer à des travaux encore restreints de dégauchissage et de rabotage.

Elle contentera aussi tous ceux qui disposent de très peu de place dans leur atelier, et saura s'adapter aux emplacements les plus divers sans difficulté, y compris les **chantiers** de par son poids réduit.

La HMS860 est une raboteuse dégauchisseuse pour les travaux de découpe stationnaire

Cette combinée est une machine conçue pour dégauchir puis pour raboter ses pièces de bois avec le meilleur confort possible au sein d'une surface restreinte, tel un petit atelier. Elle trouvera ainsi par exemple parfaitement sa place disposée sur un établi, à hauteur de travail.

Les deux fonctions de travail étant superposées, vous pouvez dégauchir et raboter vos pièces à la suite, et suivre ainsi directement les deux types d'usinage sur la même machine.

Avec son bâti robuste et ses pieds caoutchouc conçus pour amortir les vibrations lors de l'utilisation, la machine dispose ainsi d'une bonne assise pour effectuer des découpes de bonne précision.

## Capacités de coupe et puissance

En ce qui concerne les dimensions, capacités de coupe et de passage, la HMS860 se situe donc dans la gamme des petites dégauchisseuses :

Sa table de dégauchissage propose une longueur de **770 mm**, pour une passe maximale à 2 mm. En mode rabotage, avec une largeur de passage jusqu'à **204 mm**, il vous sera possible d'effectuer parfaitement toute la

## **petite menuiserie et petits travaux d'ébénisterie.**

Equipée d'un moteur de **1500 W**, elle délivrera une très bonne puissance de découpe pour les machines de son type.

Il lui sera ainsi aisé d'usiner sans aucune difficulté des **bois d'épaisseur moyenne** et sera principalement dédiée à la coupe des **bois légers** comme le noyer.

Si vous souhaitez toutefois faire passer des plus bois durs, veillez à travailler des pièces d'une épaisseur restreinte et en passant les pièces le plus lentement possible.

Cette machine est à équiper d'un petit aspirateur à copeaux pour récupérer les résidus de la coupe

Afin d'assurer le bon fonctionnement de la machine et de ne pas inonder votre atelier de copeaux et de résidus de coupe, il est recommandé, selon le degré de régularité d'utilisation de la machine, de la raccorder à un aspirateur à copeaux :

Pour ce type de machine et dans le cadre d'une utilisation peu intensive, un aspirateur à copeaux Scheppach DC100 fera par exemple parfaitement l'affaire. Pour



que le  
e, un

petit aspirateur d'atelier d'un volume 75 litres est recommandé.

Accessoires livrés avec la machine :

**2 couteaux en acier rapide HSS 18%**, pour permettre un rabotage facile et précis. Ils permettent de pratiquer tous les travaux, y compris la découpe de bois durs. Un **récepteur / éjecteur de copeaux**, modulable en fonction du mode de coupe choisi, pour permettre de bien récupérer tous les résidus de bois afin d'éviter qu'ils ne finissent par s'agglomérer et empêcher le bon fonctionnement. Une **manivelle de réglage** pour permettre un ajustement facile de la hauteur de passe en fonction de l'épaisseur du bois à

raboter. Un **guide parallèle inclinable**. Il permet de maintenir et de bien orienter la pièce de bois en mode dégauchissage. Un **protecteur d'arbre** à hauteur modulable à adapter en fonction de la hauteur de la pièce à dégauchir pour accompagner le bois et pour sécuriser les opérations de découpe. **Support télescopique** de table de rabotage pour supporter les pièces.

**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)



## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Garantie

5 ans

Dimensions L x l x h

770 x 450 x 483 mm

Dimensions de la table de dégauchissage

740 x 210 mm Dimensions de la table de rabotage 270 x 220 mm Nombre de fers utilisés 2 Vitesse des fers 9000 tours / min-1

Référence des fers

3902202709

Diamètre de la buse d'éjection des copeaux

100 mm

Poids Net / Brut

23 Kg / 26 Kg

Dégauchissage

Largeur de dégauchissage 204 mm Passe maximum 2 mm

Rabotage

Hauteur minimum-maximum / Largeur de passage 45 - 120 mm / 204 mm

Passe maximum

2 mm

Moteur

230 V / 50 Hz

Puissance moteur absorbée

1500 W

[Lien vers la fiche du produit](#)