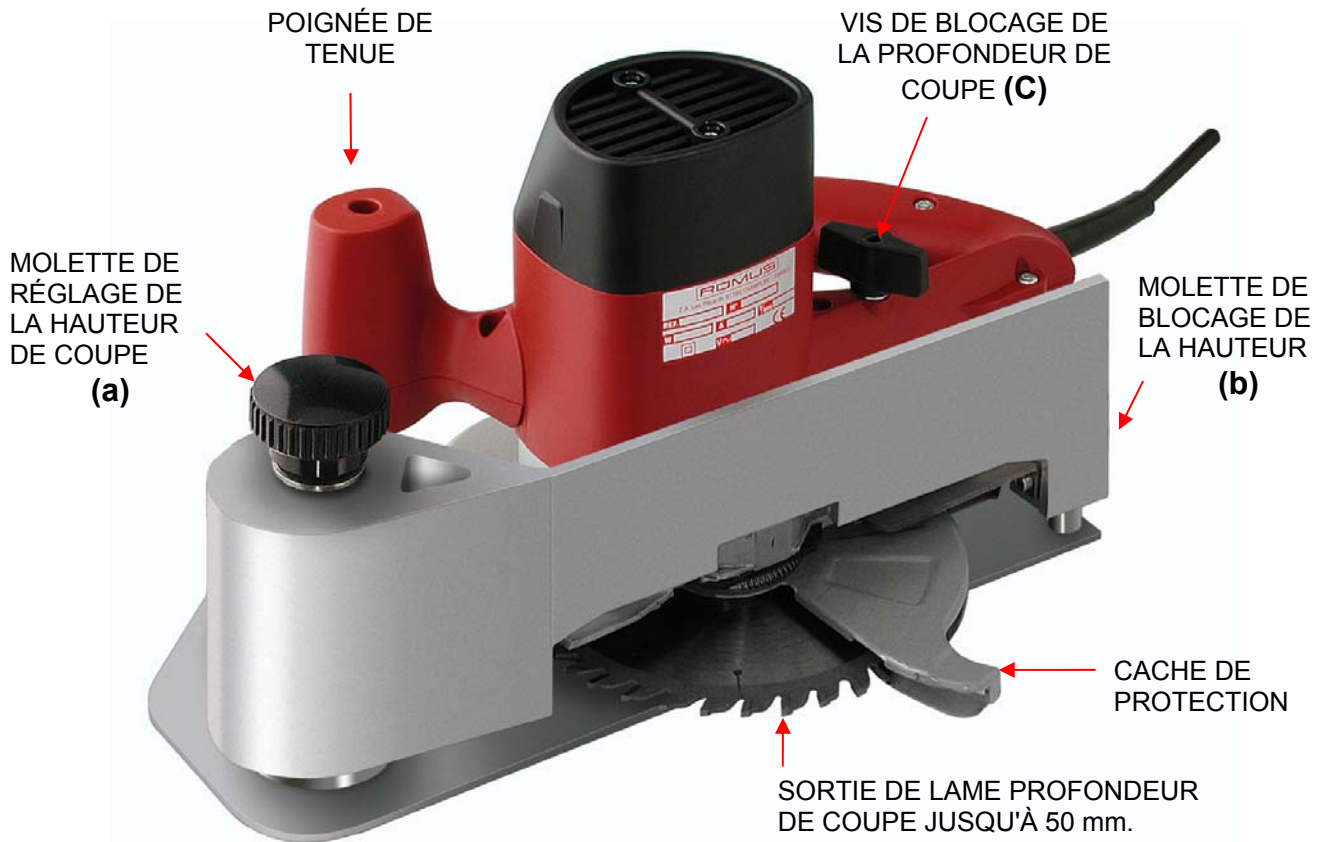


SCIE BAS DE PORTE "SPRINT" AUTOMATIQUE – REF. 93500

ROMUS



MODE D'EMPLOI

Scie bas de porte – Spécifications

Machine spécialement adaptée à la coupe des bas de portes (en bois ou assimilés) sans les dégonder, des bas de plinthes (en bois) sans les retirer et des montants de portes (en bois).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance	1200 W
Vitesse à vide	5000 tr/mn
Diamètre de la lame	160 mm
Poids	5,9 kg
Hauteur de coupe	9 à 35 mm
Profondeur de coupe	0 à 50 mm
<i>Le niveau de pression sonore excédant 85 dB, l'opérateur devra prendre des mesures d'insonorisation et de protection de l'audition</i>	

Livrée en coffret plastique avec une lame au carbure de tungstène 36 dents, montée.

MISE EN SERVICE

Réglage de la hauteur de coupe

Sur la porte ou sur la plinthe, tracer un repère correspondant à la hauteur à découper.

Veiller à ce que la machine soit débranchée. Placer la scie bas de portes sur le sol, face à la porte ou la plinthe, dégager le carter de protection pour apercevoir la lame.

Débloquer la molette (b) située à l'extrémité de la machine (fig.1)



(fig.1)

puis dévisser ou visser la molette (a) pour faire monter ou descendre (fig.2) la lame jusqu'à ce qu'elle soit en regard du repère tracé.



(fig.2)

Relâcher le carter de protection. Rebloquer la molette (b).

Réglage de la profondeur de coupe

Dévisser la vis de blocage de lame (C), puis pousser (ou tirer) le bloc moteur de façon à faire sortir (ou rentrer) plus ou moins la lame. Rebloquer la vis (C).



Démarrage

Vérifier que le sol soit plan et qu'il ne soit pas encombré. Cette scie est conçue pour effectuer un travail uniquement sur du bois. S'assurer qu'il n'y a aucune partie métallique dans la section à découper (ex: veiller à retirer les clous) ; cela pourrait endommager la lame. Poser la machine sur le sol et se mettre en position de travail. Appuyer sur le bouton de sécurité et sur l'interrupteur pour démarrer et faire tourner la machine à vide en évitant, dans un premier temps, de mettre la lame en contact avec la porte. Dans le cas de portes creuses à double paroi, il est conseillé de coller du papier-cache de protection afin d'éviter les éclats de bois. Lorsque la lame aura pris sa pleine vitesse, pousser la machine pour dégager le carter de protection puis commencer à couper. Il est important de scier avec une poussée régulière et constante.

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

1. Lisez attentivement cette notice avant emploi.
2. Avant de mettre votre machine en service, vérifiez que la tension du réseau correspond à celle indiquée sur la plaque de la machine, faute de quoi, le moteur pourrait subir de sérieuses détériorations.
3. Débrancher votre machine lorsque vous ne vous en servez plus, lorsque vous la nettoyez, lorsque vous changez de lames ou de charbons.
4. Assurez-vous que vous tenez convenablement votre machine.
5. Utilisez uniquement les pièces de rechange de la marque.
6. Entretenez votre machine suivant les instructions de graissage.
7. Attendez que la lame soit en pleine vitesse avant de commencer à travailler.
8. Débranchez votre machine lorsque vous réglez la profondeur de coupe. Vérifiez que la lame soit bien montée et que les flasques soient bien serrées avant de brancher la machine.
9. Ne forcez pas sur la machine, laissez-la travailler dans de bonnes conditions.
10. Les ouvertures de ventilation doivent toujours être dégagées.
11. Ne laissez pas votre machine branchée sans surveillance.
12. Lorsque vous débranchez, tirez sur la prise et non pas sur le câble.
13. Ne portez jamais votre machine à l'aide du câble.
14. Le carter mobile doit être vérifié périodiquement pour le bon fonctionnement.
15. Enlevez de temps en temps la sciure de bois qui peut empêcher les mouvements du carter mobile.

ENTRETIEN

Il faut prendre l'habitude de nettoyer intérieurement et extérieurement la machine. Chassez à l'air comprimé les poussières de sciure qui se

trouvent à l'intérieur du carter. Nettoyer toutes les parties mobiles accessibles et graissez en y ajoutant une goutte d'huile. Ainsi votre

machine sera toujours prête à l'emploi. Lorsque les charbons sont usés au-delà de la ligne standard, veiller à les remplacer.

CHANGEMENT DE LA LAME

Avant toute intervention, débrancher la machine.

Débloquer la molette (b)



Dévisser complètement et retirer la molette (a) de réglage de la hauteur de lame.



Soulever et dégager du bâti, le bloc métallique accompagné du bloc moteur, en faisant attention au ressort.



Retourner l'ensemble du bloc moteur, dégager le carter mobile, et à l'aide de la clé à lèvre fournie et d'un tournevis servant à bloquer la lame, desserrer puis retirer la lame.



Nettoyer le carter puis remonter la nouvelle lame en faisant attention au sens rotation (la marque doit être visible).



Bloquer la lame.

Remettre l'ensemble bloc moteur - bloc métallique sur son bâti. Vérifier la présence du ressort.

Resserrer la vis de blocage de la lame (c). Revisser la molette (a) pour faire redescendre la lame à la hauteur minimale.

Puis bloquer l'ensemble en revissant la molette (b).

Consignes de sécurité

Cette scie est conçue pour effectuer un travail de bois, n'utilisez cette scie qu'afin de couper le bois, assurez-vous que la lame de scie est fermement fixée conformément aux instructions données dans le manuel d'utilisation avant de brancher l'appareil au secteur d'alimentation. Ne pointez jamais la lame à personne, ceci étant extrêmement dangereux. Assurez-vous que le cordon d'alimentation soit bien éloigné de la pièce à usiner afin de prévenir tout risque de chocs électriques dangereux. Tenez fermement la scie avant de la

mettre sous tension, sinon elle pourrait s'échapper de votre poignée par inertie et la tenir toujours fermement à deux mains pendant la coupe. Ne jamais la manipuler avec une seule main. Commencez la coupe lorsque la lame tourne à la vitesse maxi. Il est extrêmement dangereux d'utiliser une scie circulaire sens dessus dessous, par exemple, la lame dirigée vers le haut lorsque le boîtier est immobilisé avec un étau ou un autre montage. Maintenez les protections en place et en ordre de travail. Ne maintenez pas la protection

inférieure ouverte au moyen d'une cale. Contrôler le fonctionnement de la protection inférieure avant chaque utilisation. N'utilisez pas la protection inférieure si celle-ci ne se ferme pas vivement sur la lame de scie.

Attention si la scie chute, cela peut déformer la protection inférieure et restreindre le retour complet.

Maintenez la lame propre et bien aiguisée. Cela minimise le décrochage et le contrecoup.

Danger ! Tenez toujours vos mains à l'écart de la zone de

coupe et de la lame, n'allez pas au travail du dessous et ne retirez pas la pièce à usiner pendant la rotation de la lame. Attention ! Les lames continuent de tourner après la mise hors tension.

Se protéger contre les contrecoups. Ceux-ci se produisent lorsque la scie se décroche et est entraînée en arrière vers l'opérateur. Désactivez immédiatement l'interrupteur si la lame se coince ou si la scie se décroche. Maintenez les lames bien affilées. Assurez-vous que tous les dispositifs recouvrant la lame de scie fonctionnent correctement.

Protection inférieure. Elevez la protection inférieure avec la poignée de rétraction. Assurez-vous que les protections inférieures fonctionnent librement sans coincement. Ne

verrouillez pas la protection inférieure dans la position d'ouverture.

Réglages. Avant d'effectuer la coupe, assurez-vous que les boutons de réglages de profondeur et d'inclinaison sont bien serrés.

Avertissement ! Assurez-vous de débrancher le cordon d'alimentation de la prise de courant avant de remplacer la lame ou d'effectuer un autre travail d'entretien. Ne montez que les lames correctes.

N'utilisez pas de lames aux trous d'une taille incorrecte, de lames déformées ou fissurées, de lames en acier rapide, non conformes aux caractéristiques prescrites dans ce manuel d'instruction, de lames dont le disque est plus épais ou un jeu moins grand que l'épaisseur du couteau à fendre, de rondelles

ou de vis de lames défectueuses ou incorrectes.

Évitez de couper les clous. Contrôler l'éventuel existence de clou et enlever tout clou du bois de charpente avant de commencer la coupe.

Accessoires. L'utilisation des accessoires et appareils autres que ceux préconisés dans ce manuel d'instruction peut présenter un danger.

Pièces de rechange. Pour l'entretien, n'utilisez que des pièces de rechange identiques. N'arrêtez pas les lames en appliquant une pression latérale sur le disque.

Garantie

Cet appareil bénéficie d'une garantie de 12 mois (sauf la lame). Les dommages dus à une usure naturelle, à une surcharge ou à une manipulation inadé-

quate sont exclus de la garantie. Les dommages dus à des défauts de matière ou à des défauts de fabrication seront éliminés gratuitement par rem-

placement ou réparation, à condition que l'appareil ne soit pas démonté et qu'il soit restitué au commerçant avec le justificatif d'achat et de garantie.