

LEMAN - SAG400 - Scierie Mobile électrique compacte 230V - Diamètre de bûche 400 mm - Puissance 2200 W

Cette scie mobile électrique de petit gabarit et en tension monophasée est idéale pour les petits travaux de foresterie, pour les particuliers et petites scieries familiales.



Marque : LEMAN

Référence : SAG400

Points de fidélité offerts : 2210

Prix : ~~2999.90€ TTC~~ 2209.90€ TTC

Offre valable du 10/01/2024 au 31/12/2026

Options disponibles :

Extension de rail pour SAG : Sans option, Section de rail 1480 mm pour SAG400 Leman Réf. 300801 (+ 320.00€ TTC)

Descriptif :

Scierie à grume électrique diamètre 400 mm - SAG400 | [LEMAN](#)

Caractéristiques et spécificités de la scie : Scie mobile compacte à destination des petites menuiseries et des particuliers. Destinée au façonnage de planches, madriers et poutres. Moteur asynchrone, endurant et silencieux. L'ensemble de serrage réglable permet de maintenir le tronc fixe et en toute sécurité pendant la

découpe. La hauteur de coupe est réglée par manivelle graduée manuellement. Volants en fonte d'acier robustes équipés chacun d'une brosse de nettoyage. Un système de refroidissement et de lubrification intégrés permettent de conserver la lame propre, sans résine. La tension de lame est réglable par poignée ergonomique. Contacteur de sécurité sur le protecteur de lame. Longueur de coupe totale de 2,35 mètres. Extensions supplémentaires disponibles en option. Éléments fournis avec la machine : 1 x lame 4 dents/pouce 2750 mm 1 x système de lubrification 1 x extension de rail de 1480 mm Systèmes de maintien du tronc SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance moteur absorbée

2200 W Vitesse de rotation 2800 tours / minute Hauteur de coupe minimum - maximum 50 mm - 400 mm Profondeur de coupe 150 mm Largeur de coupe 380 mm Diamètre maximum du tronc 400 mm Longueur de tronc minimum - maximum 550 mm - 2350 mm Dimensions de la lame ruban 2750 x 19-22 x 0,9 mm Diamètre des volants 350 mm Chargement de la grume Manuelle Avance du chariot de coupe Manuelle Dimensions machine (L x l x h) 1360 x 3020 x 1270 mm Niveau pression acoustique 85,1 dB (A) Niveau pression sonore 104,2 dB (A) Dimensions totales (L x l x h) 4260 x 1950 x 1900 mm Poids Net / Brut 153 kg / 188 kg Dimensions de l'emballage (L x l x h) 1560 x 520 x 750 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)