

EINHELL - TE-AP 750 E Scie sabre universelle 230V 750W Course de lame : 20 mm

Variateur de vitesse pour un travail adapté aux matériaux et aux utilisations



Marque : EINHELL

Référence : 4326170

Points de fidélité offerts : 89

Prix : ~~108.90€ TTC~~ 88.90€ TTC

Offre valable du 09/06/2022 au 31/12/2025

Descriptif :

Scie sabre universelle TE-AP 750 E | EINHELL

La scie universelle "Sabre" Einhell TE-AP 750 E permet de scier dans une grande variété de matériaux grâce à sa puissance de 750 Watt et à son variateur électronique pour un travail adapté au matériau et à l'utilisation. La semelle se règle sans outil et permet ainsi une utilisation optimale de la lame de scie.

Le changement de la lame se fait rapidement et sans outil.

La grande zone de préhension à revêtement tendre "Softgrip" assure une utilisation confortable et sûre, ce qui garantit une bonne prise en main de la scie universelle.

La conception ergonomique et compacte favorise une manipulation facile.

Une lame de scie pour le bois est comprise dans la livraison.

Présentation des caractéristiques et bénéfiques de la scie : Variateur électronique pour un travail adapté au matériau et à l'utilisation Semelle réglable sans outil pour une utilisation optimale de la lame de scie Changement de la lame de scie sans outil Grande zone de préhension à revêtement tendre « Softgrip » pour une utilisation confortable et sûre Conception ergonomique et compacte pour une manipulation facile Avec lame de scie pour bois

Contenu de la livraison : 1 x lame de scie KWB haute qualité pour bois incluse

Garantie 2 ans + 1 an :

Bénéficiez de 2 ans + 1 an d'extension de garantie sur enregistrement du produit sur www.einhell.fr dans un délai de 16 semaines à compter de la date d'achat.



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Tension

230 V - 50 Hz Puissance moteur 750 W Nombre de coups 0 - 2800 Tr / min. Largeur maximale de lame de scie 1,5 mm Hauteur de course de la lame 20 mm Profondeur de coupe dans le bois 150 mm Profondeur de coupe dans l'acier 10 mm Dimensions emballage (L x l x h) 456 x 91 x 203 mm Poids Net / Brut 2,47 Kg / 3,15 Kg Niveau de pression acoustique LpA 86,3 dB(A) Imprécision KpA 3 dB Niveau de puissance acoustique LWA 97,3 dB(A) Imprécision KWA 3 dB

[Lien vers la fiche du produit](#)