

SCIE À RUBAN 2 VITESSES DEWALT DW876

Caractéristiques

Construction en acier soudé, très rigide, assurant une bonne précision même lors de coupes d'épaisseurs maximales

Fournie avec une lame de haute qualité en acier suédois, conçue pour conserver son affûtage dix fois plus longtemps que celui d'une lame standard

La table en aluminium extrudé, de 500x500mm, offre un support de grande dimension parfaitement plat et précis

Réglage facile de la tension de la lame, avec indicateur de tension pour les différents types de lames et applications

300mm de passage entre la lame et le col de cygne et 200mm de hauteur de coupe maximale permettent de réaliser des travaux importants

Interrupteur avec contact de sécurité sur la porte pour éviter tout accident lorsque la porte est ouverte

Buse d'extraction de poussière de 100mm de diamètre, pour une aspiration efficace de la sciure

Deux vitesses permettant différentes applications

Puissant moteur à induction de 1000 Watts, silencieux, durable et sans entretien

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance absorbée : 1000 Watts

Puissance utile : 750 Watts

Hauteur de coupe maximale : 200 mm

Largeur de coupe maximale : 310 mm

Vitesse de coupe : 380/880 m/min

Dimensions de la table : 500x500 mm

Poids : 54.0 kg

Profondeur : 650 mm

Longueur : 770 mm

Hauteur : 1590 mm

Puissance sonore : 95.0 dB(A)