

Scie à onglets radiale DWS774EXB-QS

avec lame DEWALT DT1953



Puissance 1400W

- Régime à vide 4500 tr/min
- Lame Ø 216x30mm
- Profondeur de coupe 90°/90° 70mm
- Inclinaison de la lame à gauche 48°/48°
- Livré avec Lame TCT incluse + lame DT 1953 Offerte

La scie à onglets radiale avec lame DT1953 est équipée d'un nouveau moteur de 1400 watts pour des capacités de coupe élevées quel que soit le matériau.

Elle dispose également d'un indicateur de coupe de ligne d'ombre pour un alignement précis de la lame et d'un filtre à poussière amélioré.

La table et le guide arrière ont été usinés pour offrir la précision requise par la plupart des applications.

Le verrouillage du coulissement de la tête de scie permet de réaliser des coupes classiques et de transporter la machine en toute sécurité.

Les angles de rotation de la tête de scie sont pré-réglés à 15°, 22.5°, 30°, 45°, 90° et positionnement rapide jusqu'à 50°.

La butée coulissante et graduée située sur la gauche permet un meilleur maintien et guidage du matériau.

Le guide rail compact est conçu pour offrir une capacité de coupe importante dans un format facilement transportable. Les poignées latérales permettent un transport facile.

Il est important de noter que cette scie est conçue pour la coupe du bois uniquement et ne doit pas être utilisée pour couper du métal (ferreux ou non ferreux).

Caractéristiques techniques :

- Puissance absorbée 1400 Watts
- Puissance utile 1100 Watts
- Vitesse de la lame 4500 t/min
- Diamètre de la lame 216 mm
- Alésage de la lame 30 mm
- Inclinaison de la lame 48 °
- Capacité en coupes d'onglets (droite/gauche) 48/48 °
- Capacité de coupe à 90°/45° (Largeur maxi) - coupe d'onglet droite 173x62 mm
- Capacité de coupe à 90°/90° (hauteur maxi x largeur maxi) 250x62 mm
- Capacité de coupe à 90°/90° (largeur maxi) 250x60 mm
- Capacité de coupe à 45°/90° (Hauteur maxi) - Inclinaison gauche 177x62 mm
- Capacité de coupe à 45°/90° (Hauteur maxi) - Inclinaison gauche 177x60 mm
- Capacité de coupe à 90°/45° (Largeur maxi) - coupe d'onglet gauche 270x48 mm
- Capacité de coupe maximale à 45°/45° 190x48 mm
- Profondeur maximale de coupe 70 mm
- Niveau de vibrations main/bras - Bois 2.1 m/s²
- Incertitude K 1 (Vibration) 1.5 m/s²
- Puissance sonore 104 dB(A)
- Incertitude K 2 (Bruit) 3.9 dB(A)
- Pression sonore 93 dB(A)
- Incertitude K 3 (Bruit) 3 dB(A)