

# Dewalt

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage électroportatif](#)

## Scie à onglets à table supérieure



La scie à onglets à table supérieure D27113 de Dewalt offre une

grande précision de coupe grâce à sa conception et à des matériaux de haute qualité (table et base en fonte d'aluminium, système de verrouillage des angles de coupe en acier inoxydable...). Equipée d'une lame d'un diamètre de 305 mm inclinable jusqu'à 48°, cette scie passe du mode scie à onglets au mode scie de table grâce à un simple loquet. Elle possède des capacités de coupe de 180 mm de hauteur et 180 mm de largeur (200 mm par simple ajout d'une plate-forme) en mode scie à onglets et de 51 mm de hauteur et 200 mm de largeur en délignage dans le mode scie de table. Dans cette dernière d'utilisation, le plateau ajouré offre une large visibilité sur la zone de travail et le guide parallèle permet de placer précisément la pièce pour garantir la précision de la coupe.

En termes d'atouts ergonomiques, nous pouvons citer un carter qui enveloppe la lame pour protéger l'utilisateur lors du tronçonnage, des butées coulissantes et ajustables qui assurent un bon support aux matériaux et permettent de couper des pièces de toutes dimensions, onze angles d'onglets verrouillables pré-indexés, des graduations claires, le dispositif XPS qui projette le trait de coupe à travers l'ombre de la lame. Elle est également équipée d'un dispositif inédit sur le marché composé de trois buses d'aspiration qui garantit un captage efficace des poussières.

Bien équilibrée et très stable, la scie D27113 permet de travailler en appui sur un plan de travail comme sur un piétement. Elle est équipée de deux poignées latérales qui en font une machine facile à déplacer (poids de 19,5 kg).