



## SCIE CIRCULAIRE SUR TABLE 1800W VISCB18A

Cette scie circulaire sur table, avec une vitesse à vide de 5000 tr/min, une lame de 24 dents, une épaisseur de 2,8 mm, un diamètre de lame de 250 mm et un diamètre de trou de lame de 30 mm, vous permet de réaliser différentes coupes avec des résultats magnifiques de manière optimisée et sûre. La table de sciage est équipée d'un guide parallèle pour des coupes longitudinales parfaitement précises et d'un guide d'onglet pour les coupes en onglet. Grâce à ces guides, les pièces à travailler sont toujours à la même distance de la lame, permettant une coupe exacte. La table de sciage est idéale pour réaliser des coupes en biseau d'une profondeur maximale de 85 mm et un angle d'onglet de 0° à 45°. L'appareil comprend également des rallonges de table pour les pièces plus larges et des barres stabilisatrices pour assurer un confort de travail maximal. La scie est équipée d'une clé hexagonale qui permet de changer la lame en toute simplicité et en toute sécurité, ainsi que d'un bâton poussoir pour protéger les doigts. Cette scie circulaire sur table a le grand avantage de disposer d'un tuyau pour aspirer la poussière et les copeaux, protégeant ainsi l'utilisateur et créant un environnement de travail propre. Elle se distingue par sa polyvalence et sa facilité de transport vers n'importe quel endroit, en assurant une stabilité maximale de la machine grâce à sa structure robuste avec base métallique.



### Caractéristiques principales

- > Coupe en biseau (0° à 45°) ;
- > Tuyau pour l'aspiration de la poussière et des copeaux;
- > Table auxiliaire 640 x 200 mm.

### Spécifications

(Biseau) Largueur x profondeur max. de coupe 45°/0°	85 mm
(Biseau) Largueur x profondeur max. de coupe 45°/45°	65 mm
(Onglet) Largueur x profondeur max. de coupe 0°/0°	85 mm
(Onglet) Largueur x profondeur max. de coupe 0°/45°	65 mm
Angle de coupe (biseau)	0° / 45°
Angle de coupe (onglet)	- 60° / 0° / + 60°
Diamètre du disque	250 mm
Diamètre du trou du disque	30 mm
Épaisseur du disque	2,8 mm
Guide d'angle	Oui
Guide parallèle	Oui
Hauteur	330 mm
Largueur	620 mm
Longueur	740 mm
Niveau de puissance acoustique (LWA)	104 dB(A), k = 3
Nombre de dents du disque	24
Pieds stabilisateurs	Oui
Poids avec emballage	22.501 kg
Poids du produit	20.251 kg
Puissance absorbée	1800 W
Vitesse de rotation à vide	5000 rpm