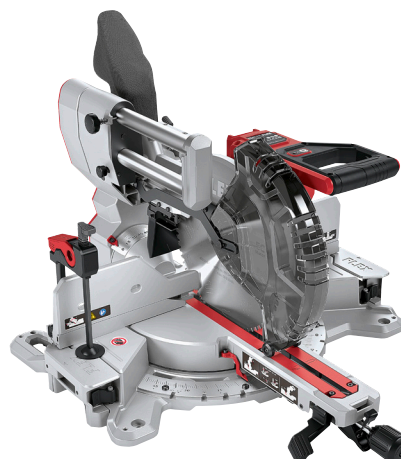


# SMS 305 18-EC

Scie à onglet radiale sur batterie 18 V

Référence 532592

GTIN 4030293264328



- + Résultats de coupe précis pour la construction d'ossatures en bois, de structures porteuses pour la pose à sec, la pose de sols stratifiés/parquets ainsi que de boiseries, de baguettes de recouvrement
- + Scie à onglet radiale sur batterie puissante et précise avec une grande capacité de coupe : 101 x 330 mm et 92 x 356 mm. Les rallonges de table des deux côtés aident à manipuler des pièces plus longues
- + Moteur EC 18 V avec protection contre les surcharges et surveillance de la température
- + Moteur sans balais à rendement amélioré et longévité accrue
- + Graduation angulaire usinée au laser de 52° G/60° D. Avec pré réglage angulaire de 0°, 15°, 22,5°, 31,6°, 45° / 0°, 15°, 22,5°, 31,6°, 45°, 60°. Facilement lisible et réglable avec précision grâce à des éléments de commande intuitifs
- + Segment pivotant jusqu'à 48° G/D. Avec stoppeur de butée d'angle 0°, 22,5°, 33,9°, 45° G/D pour les contre-dépouilles, les coupes angulaires et les coupes combinées (à onglet et en biseau)
- + Dispositif de maintien à serrage rapide pour une fixation sûre de la pièce sur la table de scie
- + Vitesse de rotation variable sur 3 niveaux parfaitement adaptée aux différents matériaux. La présélection de la vitesse de rotation réglée est reprise comme vitesse constante. Résultat : une meilleure qualité de coupe et une plus longue durée de vie de la lame de scie
- + Lampe LED avec indication de la ligne de coupe pour un positionnement facile de la pièce à usiner
- + Très confortable, compacte et légère. Les tubes de guidage ne dépassent que vers l'avant, ce qui permet de travailler près des murs et facilite le transport. Avec sécurité de transport et arrêt de traction
- + Pour une mobilité maximale sur le chantier. Se fixe sans outil sur le socle pliable WB 110-260 (accessoire disponible en option)
- + Raccordement possible d'un aspirateur externe de 27, 36 mm de diamètre
- + Sac collecteur de copeaux pour un travail peu poussiéreux, facile à vider
- + Dispositif d'arrêt de broche : pour changer rapidement de lame
- + Electronic management system (EMS) protège la machine, prolonge la durée de la vie, et augmente le rendement
- + L'affichage LED de la capacité de la batterie
- + Système accu FLEX: fonctionne avec accus FLEX 18 V. Livré sans accu et chargeur.



## Caractéristiques techniques

Tension de batterie	18 V
Capacité de batterie	2,5 / 5,0 / 8,0 Ah
Réglage d'onglet à gauche	52°
Réglage d'onglet à droite	60°
Réglage de l'inclinaison à gauche	48°
Réglage de l'inclinaison à droite	48°
Profondeur de coupe mode tronçonnage 90°/90°	101 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 90°/45° à droite	38 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 90°/45° à gauche	69 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 45°/90°	101 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 45°/45° à droite	38 mm
Largeur de coupe mode tronçonnage 90°/90°	330 mm
Largeur de coupe mode tronçonnage 90°/45°	252 mm
Largeur de coupe mode tronçonnage 45°/90°	252 mm
Largeur de coupe mode tronçonnage 45°/45°	252 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 90°/45° à gauche	69 mm
Diamètre de lame de scie	305 mm
Alésage de lame de scie	30 mm
Dimension LxH	813 x 684 x 750 mm
Poids sans batterie	25 kg
Vitesse de rotation à vide	1900 / 2600 / 4000 tr/min

## Equipement de base

1 Lame de scie standard (532635)