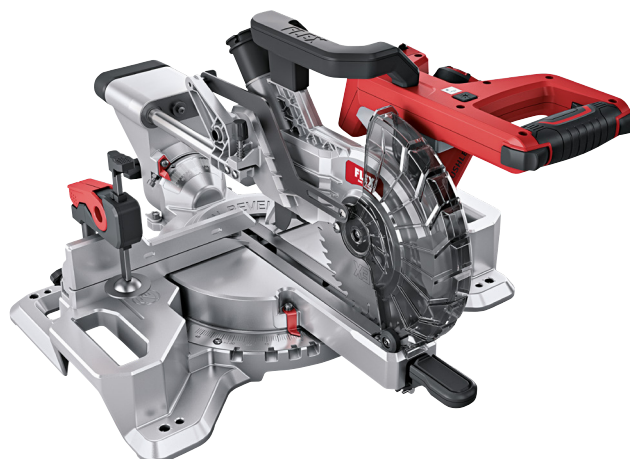


# SMS 190 18.0-EC

Scie à onglet radiale sur batterie 18,0 V

Référence 500631

GTIN 4030293227637



- + 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
- + Moteur sans balais à rendement amélioré et longévité accrue
- + Electronic management system (EMS) protège la machine, prolonge la durée de la vie, et augmente le rendement
- + Le frein moteur arrête la lame de scie en 3 secondes
- + Marquage exact de la ligne de coupe par laser, à gauche de la lame de scie
- + Graduation angulaire usinée au laser de 48° G/D. Avec pré-réglage angulaire de 0-15°-22,5° / 5°-31,6°-45°. 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°, 45°, 48° pour les contre-dépouilles, les coupes angulaires et les coupes combinées (à onglet et en biseau)
- + Robuste et résistant pour des contraintes élevées
- + Embout d'aspiration Ø 36 mm, pour un poste de travail propre et une vue dégagée sur la zone de sciage
- + Double guidage radial robuste
- + Poignée ergonomique avec verrouillage de l'interrupteur pour les gauchers/droitiers
- + Dispositif de maintien à serrage rapide pour une fixation sûre de la pièce sur la table de scie
- + 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	18,0 V
Capacité de batterie	2,5 / 5,0 / 8,0 Ah
Vitesse de rotation à vide max.	5500 tr/min
Réglage d'onglet à gauche	48°
Réglage d'onglet à droite	48°
Réglage de l'inclinaison à gauche	48°
Réglage de l'inclinaison à droite	48°
Profondeur de coupe mode tronçonnage 90°/90°	66 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 90°/45° à droite	23 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 90°/45° à gauche	35 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 45°/90°	66 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 45°/45° à droite	16 mm
Largeur de coupe mode tronçonnage 90°/90°	245 mm
Largeur de coupe mode tronçonnage 90°/45°	245 mm
Largeur de coupe mode tronçonnage 45°/90°	155 mm
Largeur de coupe mode tronçonnage 45°/45°	175 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 45°/45° à gauche	35 mm
Diamètre de lame de scie	190 mm
Alésage de lame de scie	30 mm
Dimension LxlxH	720 x 575 x 400 mm
Poids sans batterie	12,9 kg

## Équipement de base

- 1 lame de scie spéciale (503649)
- 1 Adaptateur (461636)
- 1 Dispositif de maintien de pièce (504106)
- 1 Sac à poussière