



Scie à onglets KGS 305 M avec fonction radiale

- Plus grande scie à onglets et radiale de la classe mobile M. Légère, précise et facile à utiliser
- Precision Cut Line (PCL) : ligne de coupe précise sans ajustement grâce à la LED bien placée
- Puissance de coupe élevée grâce au moteur universel extrêmement puissant et à la grande lame de scie
- Plateau rotatif avec réglage rapide et précis des angles les plus courants grâce aux crans
- Inclinaison de la lame de scie jusqu'à 47° des deux côtés pour une flexibilité maximale
- Structure robuste en fonte d'aluminium moulée sous pression pour les exigences les plus élevées
- Aspiration efficace des sciures par l'entonnoir collecteur de sciures intégré
- Démarrage progressif pour une longue durée de vie du moteur et du réducteur
- Rallonges latérales de table extensibles, également amovibles pour soutenir les pièces extrêmement longues
- Pince de serrage rapide pour la fixation sûre de la pièce par le haut ou l'avant
- Butée de profondeur pour la réalisation facile de rainures
- Toutes les échelles et les éléments de commandes sont lisibles et s'utilisent de manière intuitive quelle que soit la position de travail
- Poignées ergonomiques pour le transport à une ou à deux mains

Référence	613305000
code EAN	4061792218307
Dimensions	780 x 500 x 657 mm
Surface d'appui	345 x 770 mm
Largeur de coupe 90°/45°	305 / 215 mm
Profondeur de coupe max. 90°/45°	110 / 67 mm
Capacité de coupe 90°/90°	305 x 110 mm
Capacité de coupe 45°/45°	215 x 67 mm
Réglage du plateau rotatif à gauche/à droite	50 / 60 °
Inclinaison de la lame à gauche/à droite	47 / 47 °
Lame de scie	305 x 30 mm
Puissance absorbée nominale	1.600 W
Puissance absorbée nominale S1 100 %	1.600 W
Puissance absorbée nominale S6 20 %	2.000 W
Vitesse de rotation à vide	3.700 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	3.000 /min
Vitesse de coupe	59 m/s
Poids	18,6 kg
Longueur de câble	2 m

Équipement standard

Lame de scie « Precision cut wood - classic » 305x30 Z56, 2 rallonges latérales de table intégrées, Butée de tronçonnage, Pince de serrage, Outil pour le changement de la lame, Enroulement de câble, Sac collecteur de sciures