



Scie à onglets KGS 254 M avec fonction radiale

- Scie à onglets et radiale compacte de la classe mobile M avec fonction radiale. Légère, précise et facile à utiliser
- Precision Cut Line (PCL) : ligne de coupe précise sans ajustement grâce à la LED bien placée
- Capacité de coupe élevée grâce à la fonction radiale pour les pièces larges
- Plateau rotatif avec réglage rapide et précis des angles les plus courants grâce aux crans
- Inclinaison de la lame de scie de -2 à 47°, convient donc aux contredépouilles
- 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
- Poignée ergonomiques pour le transport à une ou à deux mains

Référence
code EAN

613254000
4061792218192

Dimensions	726 x 485 x 543 mm
Surface d'appui	345 x 760 mm
Largeur de coupe 90°/45°	305 / 215 mm
Profondeur de coupe max. 90°/45°	92 / 47 mm
Capacité de coupe 90°/90°	305 x 92 mm
Capacité de coupe 45°/45°	215 x 47 mm
Réglage du plateau rotatif à gauche/à droite	50 / 50 °
Inclinaison de la lame à gauche/à droite	47 / 2 °
Lame de scie	254 x 30 mm
Puissance absorbée nominale	1.450 W
Puissance absorbée nominale S1 100 %	1.450 W
Puissance absorbée nominale S6 20 %	1.800 W
Vitesse de rotation à vide	4.500 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	3.200 /min
Vitesse de coupe	60 m/s
Poids	16,1 kg
Longueur de câble	2 m

Équipement standard

Lame de scie « Precision cut wood - classic » 254x30 Z48, 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