















Scie à onglets KGS 315 Plus avec fonction radiale

- Flexibilité maximale lors du sciage grâce au plateau qui tourne dans les deux sens et à la tête de scie inclinable dans les deux sens
- Puissance de coupe élevée grâce au moteur universel extrêmement puissant et à la grande lame de scie
- Réglage de la vitesse de rotation pour un champ d'applications plus large, par exemple pour scier des profils en aluminium et des matières plastiques
- Fonction radiale pour les pièces larges
- Transport facile grâce aux poignées ergonomiques et au blocage de la tête de scie
- Aspiration optimale des sciures grâce au deuxième point d'aspiration directement sur la zone de coupe
- Système électronique à ondes pleines Vario-Constamatic (VC) pour travailler avec des vitesses adaptées aux matériaux et qui restent quasi constantes en charge
- · Système Metabo Quick pour changer la lame sans outil
- Démarrage progressif pour une longue durée de vie du moteur et du réducteur
- Réglage rapide et précis des angles les plus courants grâce aux crans
- Butées hautes et ajustables sur les côtés pour un sciage sûr
- Pince de serrage pour la fixation sûre de la pièce par le haut ou l'avant
- Rallonges latérales de table latérales intégrées et escamotables en fonte d'aluminium moulée sous pression
- 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

Référence code EAN	0103150000 4003665505671
Dimensions	950 x 765 x 660 mm
Surface d'appui	1.070 x 505 x 365 mm
Largeur de coupe 90°/45°	320 / 223 mm
Profondeur de coupe max. 90°/45°	120 / 76 mm
Capacité de coupe 90°/90°	320 x 120 mm
Capacité de coupe 45°/45°	223 x 76 mm
Réglage du plateau rotatif à gauche/à droite	47 / 60 °
Inclinaison de la lame à gauche/à droite	46 / 46 °
Lame de scie	315 x 30 mm
Puissance absorbée nominale	1.600 W
Puissance absorbée nominale S1 100 %	1.600 W
Puissance absorbée nominale S6 20 %	2.200 W
Vitesse de rotation à vide	3.100 - 4.100 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	4.100 /min
Vitesse de coupe	51 - 68 m/s
Poids	27,2 kg
Longueur de câble	2,1 m

Équipement standard

Lame de scie carbure (84 dents), 2 rallonges latérales de table intégrées, Pince de serrage, Raccord de réduction 35/58 mm