

## KGS 315 Plus (0103150000) Scie à onglets carton; avec fonction radiale

Référence 0103150000

EAN 4003665505671



Photo semblable



- 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
- Capacité de coupe élevée grâce à la 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 rapide 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

## Valeurs techniques

## Valeurs de référence

Dimensions	950 x 765 x 660 mm
Surface d'appui	1070 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	1600 W
Puissance absorbée nominale S1 100 %	1600 W
Puissance absorbée nominale S6 20 %	2200 W
Vitesse de rotation à vide	3100 - 4100 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	4100 /min
Vitesse de coupe	51 - 68 m/s
Poids	27.2 kg
Longueur de câble	2.1 m

## Émission acoustique

niveau sonore	89 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (LwA)	98 dB(A)
Incertitude de mesure K	2.6 dB(A)

## Équipement standard

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