

## KS 216 M (610216180) Scie à onglets carton

Référence 610216180

EAN 4061792221185



Photo semblable



- Scie à onglets et radiale compacte 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
- 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
- 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
- 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

**Valeurs techniques****Valeurs de référence**

Dimensions	477 x 463 x 490 mm
Surface d'appui	155 x 725 mm
Largeur de coupe 90°/45°	120 / 80 mm
Profondeur de coupe max. 90°/45°	60 / 45 mm
Capacité de coupe 90°/90°	120 x 60 mm
Capacité de coupe 45°/45°	80 x 45 mm
Réglage du plateau rotatif à gauche/à droite	47 / 47 °
Inclinaison de la lame à gauche/à droite	47 / 2 °
Lame de scie	216 x 30 mm
Puissance absorbée nominale	1100 W
Puissance absorbée nominale S1 100 %	1100 W
Puissance absorbée nominale S6 20 %	1350 W
Vitesse de rotation à vide	5000 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	3800 /min
Vitesse de coupe	57 m/s
Poids	8.7 kg
Longueur de câble	2 m

**Émission acoustique**

niveau sonore	85 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (LWA)	98 dB(A)
Incertitude de mesure K	3 dB(A)

**Équipement standard**

Pince de serrage  
Outil pour le changement de la lame  
Sac collecteur de sciures  
Lame de scie « Precision cut wood - classic » 216x30, Z40  
2 rallonges latérales de table intégrées  
Butée de tronçonnage