

metabo**Scie oscillante et à onglet, Ø 216 mm, Type: KGSV216M**

Données de commande

N° commande	078192 KGSV216M
GTIN	4007430256607
Classe d'article	03D

Description

Exécution:

Scie oscillante et à onglet avec **fonction de traction** et **régulation de la vitesse de rotation**.

- **Réglage de la vitesse de rotation pour un champ d'applications plus large, par ex. sciage de profilés en aluminium et des matières plastiques.**
- **Laser de ligne de coupe intégré et éclairage à LED du poste de travail pour des coupes précises.**
- **Rallonges de table extensibles, également amovibles pour soutenir les pièces extrêmement longues.**
- **Aspiration efficace des copeaux par l'entonnoir collecteur de copeaux intégré.**
- **Avec lame de scie "multi cut" (dents plates/trapézoïdales) pour une qualité de coupe élevée et une longue durée de vie, par ex dans les stratifiés et les profilés en aluminium.**
- **Grande capacité de coupe grâce à la fonction de traction pour les pièces larges.**
- **Compacte et légère, convient également pour le transport à une main.**
- **Conception robuste en aluminium moulé sous pression pour les exigences les plus élevées.**
- **Transport aisé grâce aux poignées ergonomiques et au blocage de la tête de scie.**
- **Système électronique à ondes pleines Vario-Constamatic (VC) pour travailler avec des vitesses adaptées aux matériaux et qui restent constantes en charge.**
- **Réglage rapide et précis des angles les plus courants grâce aux crans.**

- **Rallonges de table extensibles, également amovibles pour soutenir les pièces extrêmement longues.**
- **Lampes de travail à LED puissante pour éclairer la zone de coupe (alimentation secteur, aucune batterie requise).**
- **Butées hautes et ajustables sur les côtés pour un sciage en toute sécurité.**
- **Pince de serrage rapide pour une fixation sûre de la pièce par le haut ou l'avant.**
- **Butée de profondeur pour la réalisation aisée de rainures.**
- **Tête de scie inclinable vers la gauche, avec réglage supplémentaire de l'angle pour les contre-dépouilles.**
- **Toutes les échelles et les éléments de commande sont visibles depuis la position de travail et s'utilisent de manière intuitive.**
- **Changement de lame de scie aisé grâce au blocage de broche; démontage du capot de protection inutile.**

Livraison:

Lame de scie en carbure (60 dents), 2 rallonges de table intégrées, butée de mise à longueur, pince à matériaux, outil pour changement de lame, enrouleur de câble et sac collecteur de copeaux.

Remarque(s):

Lames de scie circulaire adaptées, voir 584004 – 593930.

Description technique

Angle d'onglet max. gauche	47 degré
Longueur	760 mm
Hauteur	340 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Ø alésage lame de scie	30 mm
Vitesse de rotation max.	5500 min ⁻¹
Largeur	475 mm
Référence fabricant	KGSV 216 M
Angle d'inclinaison max. droite	2 degré
Longueur câble	2 m
Angle d'onglet max. droite	47 degré
Ø lame de scie	216 mm
Angle d'inclinaison max. gauche	47 degré
Poids	13,5 kg

Puissance absorbée	1350 W
Profondeur de coupe max. 90°	65 mm
Profondeur de coupe max. 45°	36 mm
Largeur de coupe	305 / 205 mm
Attribut des noms de produit	Ø 216 mm
Type de produit	Scies