

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie circulaire sans fil

GKS 18V-57 G



Une scie circulaire sans fil 18 V très robuste, à la capacité de sciage de 57 mm, qui est compatible avec les rails de guidage

Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
Capacité de coupe maxi dans le bois (90°)	57 mm
Poids avec batterie	4,1 kg

Référence 0 601 6A2 101

[> Plus d'informations sur le produit](#)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Régime à vide	3.400 tr/min
Ø de la lame de scie	165 mm
Diamètre de la lame de scie	20 mm
Tension de la batterie	18,0 V
Compatible rail de guidage	Oui
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	354 x 445 x 243 mm
Poids avec batterie	4,1 kg

Profondeur de coupe

Capacité de coupe maxi dans le bois (90°)	57 mm
Capacité de coupe maxi dans le bois (45°)	42 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Valeurs totales des vibrations

Valeur d'émission vibratoire ah	1,5 m/s ²
Incertitude K	2,5 m/s ²



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Sciage efficace et précis jusqu'à 57 mm et compatibilité avec les systèmes de rails de guidage courants
- Compatibilité avec le système de rails de guidage Bosch et avec les systèmes de rails de guidage des marques Mafell, Festool et Makita.
- Frein moteur très rapide qui bloque la lame immédiatement : protection de l'utilisateur renforcée

