

# 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
Régime à vide	3.400 tr/min

Référence 0 601 6A2 106

[> 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)	360 x 442 x 256 mm

### 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 <sup>2</sup>
Incertitude K	2,5 m/s <sup>2</sup>

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# 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

