

# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie circulaire sans fil

## GKS 18V-70 L



Avec la liberté du sans-fil et la puissance d'un outil filaire : maintenant avec lame à gauche

### Les caractéristiques les plus importantes

Capacité de coupe maxi dans le bois (90°)	70 mm
Poids sans batterie	4,1 kg
Régime à vide	5.000 tr/min

**Référence** 0 601 6B9 000

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Régime à vide	5.000 tr/min
Ø de la lame de scie	190 mm
Diamètre de la lame de scie	30 mm
Poids sans batterie	4,1 kg
Tension de la batterie	18,0 V
Compatible rail de guidage	Non
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	228 x 426 x 330 mm

### Profondeur de coupe

Capacité de coupe maxi dans le bois (90°)	70 mm
Capacité de coupe maxi dans le bois (45°)	49 mm

## Informations sur les bruits et vibrations

### Sciage du bois

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



**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Performances de coupe sans-fil élevées, équivalentes à celles d'une scie filaire de 1 800 W grâce à la nouvelle technologie BITURBO Brushless
- Maîtrise parfaite dans toutes les positions grâce à la poignée supplémentaire très ergonomique
- Première scie circulaire à lame de 190 mm placée à gauche avec une capacité de coupe de 70 mm pour des coupes à 90°

