

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie circulaire sans-fil BITURBO

GKS 18V-68 GC



Liberté du sans-fil et puissance comparable au filaire : pour de très bonnes performances et une excellente maniabilité

Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18 V
Ø de la lame de scie	190 mm
Capacité de coupe maxi dans le bois (90°)	68 mm

Référence 0 601 6B5 130

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

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Régime à vide	2.500 – 5.000 tr/min
Ø de la lame de scie	190 mm
Diamètre de la lame de scie	30 mm
Poids sans batterie	4,3 kg
Tension de la batterie	18 V
Compatible rail de guidage	Oui
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 444 x 254 mm
Capacité de la batterie	5,5 Ah
Temps de charge approx. (80 % / 100 %)	35/49 min [5,5 Ah]
Poids avec batterie	5,3 kg

Profondeur de coupe

Capacité de coupe maxi dans le bois (90°)	68 mm
Capacité de coupe maxi dans le bois (45°)	50 mm



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Performances de coupe sans-fil en tous points équivalentes à celles d'une scie filaire de 1 800 W grâce à la nouvelle technologie BITURBO Brushless
- Excellente ergonomie grâce à la poignée supplémentaire innovante permettant une maîtrise parfaite dans toutes les positions
- Simplicité extrême grâce au réglage de profondeur de coupe pratique et intuitif

