

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie sabre sans fil

GSA 18V-LI



Scie sabre 18 V avec grande performance de coupe et grande autonomie

Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
Profondeur de coupe dans le bois	250 mm
Longueurs de course	28 mm

Référence 0 601 64J 007

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Profondeur de coupe dans le bois	250 mm
Prof. de coupe dans les profilés et les tuy. mét.	130 mm
Longueurs de course	28 mm
Poids sans batterie	2,9 kg
Tension de la batterie	18,0 V
Cadence de coupe (1ère vitesse / 2ème vitesse)	2.400 - 2.700 courses/min
Cadence de coupe	0 - 2.700 courses/min
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	370 x 440 x 250 mm
Poids avec batterie	3,4 kg

Informations sur les bruits et vibrations

Sciage du bois

Valeur d'émission vibratoire ah	20 m/s ²
Incertitude K	2,5 m/s ²



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Grande autonomie de batterie permettant de réaliser jusqu'à 100 coupes dans des poutres en épicéa de 100 x 100 mm pour une progression de travail rapide
- Grande durée de vie grâce à l'Electronic Motor Protection
- Changement de lame rapide et facile sans clé grâce au système SDS Bosch

