

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie sabre sans fil

GSA 18 V-LI C



Un concentré de puissance avec de faibles vibrations

Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18 V
Profondeur de coupe dans le bois	200 mm
Longueurs de course	21 mm

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Profondeur de coupe dans le bois	200 mm
Prof. de coupe dans les profilés et les tuy. mét.	100 mm
Longueurs de course	21 mm
Tension de la batterie	18 V
Cadence de coupe (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 - 3.050 courses/min
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	110 x 315 x 105 mm
Poids avec batterie	2,5 kg

Informations sur les bruits et vibrations

Sciage du bois

Valeur d'émission vibratoire ah	8 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Design compact pour des applications multiples, même d'une main ou en hauteur
- Très faibles taux de vibration pour un travail agréable
- Progression de travail rapide et grande autonomie grâce au puissant moteur et aux batteries durantes

