

Fiche de données produit



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



Référence: 0 601 6A5 002

[> Plus d'informations sur le produit](#)** Prix de vente conseillé, TVA comprise*

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
Longueur	400,0 mm
Largeur	204,0 mm
Capacité de la batterie	5,0 Ah
Tension de la batterie	18 V
Cadence de coupe (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 - 3.050 courses/ min

Information sur les bruits/vibrations

Sciage du bois	
Valeur d'émission vibratoire ah	8.0 m/s ²
Incertitude K	1.5 m/s ²

Outillage 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
- Équilibrage parfait et faible poids pour un travail agréable dans les endroits difficiles d'accès
- Vitesse de coupe variable pour une adaptation parfaite à chaque matériau
- Éclairage LED pour une bonne visibilité de la pièce lors du sciage



Prix / Fourniture

Référence	0 601 6A5 002
1 lame de scie sabre S 922 AF, Flexible for Metal (disponible séparément par pack de 2 : 2 608 656 036)	✓
1 lame de scie sabre S 922 EF, Flexible for Metal (disponible séparément par pack de 2 : 2 608 656 038)	✓
1 lame de scie sabre S 922 HF, Flexible for Wood + Metal (disponible séparément par pack de 2 : 2 608 656 039)	✓
2 batteries GBA 18V 5,0 Ah 1 600 A00 2U5	✓
Calages pour L-BOXX 136	✓
Chargeur rapide GAL 1880 CV 1 600 A00 B8G	✓
L-BOXX 136	✓