

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie sabre

GSA 1100 E



Visibilité optimale dans chaque situation de travail

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1 100 W
Profondeur de coupe dans le bois	230 mm
Longueur de course de la scie	28 mm

Référence 0 601 64C 800

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

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1 100 W
Nombre de courses à vide	0 – 2.700 courses/min
Poids	3,6 kg
Longueur de course de la scie	28 mm
Dimensions de l'outil (largeur)	90 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	480 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	160 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	300 x 575 x 135 mm
Tension, électrique	230 V

Profondeur de coupe

Profondeur de coupe dans le bois	230 mm
Prof. de coupe dans les profilés et les tuy. mét.	20 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Sciage du bois

Valeur d'émission vibratoire ah	18 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- LED intégrées pour une meilleure visibilité de la pièce travaillée
- Puissant moteur de 1 100 W pour une progression de sciage rapide
- Crochet métallique permettant d'accrocher l'outil quand il ne sert pas

