

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie sauteuse

GST 150 CE



Scie sauteuse de précision à poignée champignon pour applications exigeantes

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	780 W
Profondeur de coupe dans le bois	150 mm
Profondeur de coupe dans l'aluminium	20 mm

Référence 0 601 512 003[> Plus d'informations sur le produit](#)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	780 W
Nombre de courses à vide	500 – 3.100 courses/min
Poids	2,6 kg
Longueur de câble	4 m
Longueur de course de la scie	26 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	361 x 444 x 154 mm
Tension, électrique	230 V

Profondeur de coupe

Profondeur de coupe dans le bois	150 mm
Profondeur de coupe dans l'aluminium	20 mm
Profondeur de coupe dans l'acier	10 mm
Capacité de coupe dans les aciers non alliés	10 mm

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

Sciage de tôle en métal

Valeur d'émission vibratoire ah	7 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²



BOSCH

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Grande facilité de guidage et de maniement même lors de la réalisation de coupes par en-dessous grâce à la poignée champignon
- Plaque de base extrêmement robuste qui résiste à la déformation même lors de sollicitations extrêmes pour des performances optimales
- Moteur de 780 W fiable et fonction Constant Speed pour des coupes performantes même dans les matériaux les plus durs, comme les poutres épaisses

