



# Fiche de données produit

Outils électroportatifs pour l'artisanat et l'industrie

Scie sauteuse sans fil

## GST 18V-125 B



Un outil sans-fil fiable pour toutes les applications – avec poignée étrier

### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
------------------------	--------

**Référence** 0 601 5B3 000

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Nombre de courses à vide	0 – 3.500 courses/ min
Hauteur de course	26 mm
Poids sans batterie	2 kg
Tension de la batterie	18,0 V
Angle d'inclinaison	-45 – 45 °
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 440 x 150 mm

## Informations sur les bruits et vibrations

### Sciage du bois

Valeur d'émission vibratoire ah	4,1 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Sciage de tôle en métal

Valeur d'émission vibratoire ah	3,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>



**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Conception robuste et moteur sans charbon pour une très grande autonomie et une plus longue durée de vie
- Cette scie sauteuse avec poignée étrier offre un très rapport prix/performances dans sa catégorie
- Grande facilité d'utilisation et fonctions essentielles telles que porte-lame SDS, LED d'éclairage, mouvement pendulaire à 4 positions, présélection de vitesse

