

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie sabre sans fil

## GSA 18V-32



Scie sabre 18 V alliant puissance élevée et grand confort d'utilisation

### Les caractéristiques les plus importantes

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Tension de la batterie           | 18,0 V |
| Profondeur de coupe dans le bois | 230 mm |
| Longueurs de course              | 32 mm  |

**Référence** 0 601 6A8 109

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

|  |                    |
|--|--------------------|
| Profondeur de coupe dans le bois                         | 230 mm             |
| Prof. de coupe dans les profilés et les tuy. mét.        | 175 mm             |
| Longueurs de course                                      | 32 mm              |
| Poids sans batterie                                      | 3,5 kg             |
| Tension de la batterie                                   | 18,0 V             |
| Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur) | 329 x 548 x 152 mm |

## Informations sur les bruits et vibrations

### Sciage du bois

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| Valeur d'émission vibratoire ah | 13 m/s <sup>2</sup> |
| Incertitude K                   | 2 m/s <sup>2</sup>  |

## Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

---

### Avantages :

- Poignée ergonomique innovante et gâchette extra longue pour une meilleure maîtrise lors des travaux en hauteur ou dans les espaces difficiles d'accès
- Liberté du sans-fil et puissance équivalente au filaire grâce au moteur sans charbon
- Travail sans fatigue grâce aux faibles vibrations

