

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Découpeur-ponceur

**GOP 18V-34**

Le découpeur-ponceur idéal pour la réalisation de travaux en une seule étape

## Les caractéristiques les plus importantes

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Tension de la batterie               | 18,0 V         |
| Mouvements orbitaux                  | 20.000 osc/min |
| Angle d'oscillation droite et gauche | 1,7 °          |

**Référence** 0 601 8G2 000

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

|  |                    |
|--|--------------------|
| Tension de la batterie                                   | 18,0 V             |
| Mouvements orbitaux                                      | 20.000 osc/min     |
| Angle d'oscillation droite et gauche                     | 1,7 °              |
| Poids sans batterie                                      | 1,2 kg             |
| Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur) | 442 x 357 x 151 mm |

## Informations sur les bruits et vibrations

### Sciage avec lame de scie plongeante

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Valeur d'émission vibratoire ah | 3,9 m/s <sup>2</sup> |
| Incertitude K                   | 1,5 m/s <sup>2</sup> |

### Sciage avec lame sectorielle

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

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outils électroportatifs pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Découpes faciles et précises grâce au design amélioré à faibles vibrations
- Changement rapide des accessoires Starlock compatibles grâce au système de fixation SDS Snap-In
- Performances de coupe améliorées dans les petits espaces avec l'angle d'oscillation de 3,4°
- Utilisation et maîtrise parfaites avec la poignée ergonomique mince

