

# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Rabot

## GHO 40 - 82 C



Un rabot générant une qualité de surface remarquable

### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	850 W
Largeur de rabotage	82 mm
Profondeur de rabotage	4 mm

**Référence** 0 601 59A 760

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	850 W
Profondeur de rabotage	4 mm
Poids	3,2 kg
Épaisseur de feuillure réglable	0 – 24 mm
Régime à vide	14 000 tr/min
Largeur de rabotage	82 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	365 x 475 x 230 mm
Tension, électrique	230 V

## Informations sur les bruits et vibrations

### Valeurs totales des vibrations

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



# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

---

## Avantages :

- Qualité de surface très élevée grâce à la fonction Constant Speed et à des fers très bien affûtés
- Réglage simple de la profondeur de passe pour un travail rapide avec un maximum de confort
- Durée de vie très élevée grâce aux paliers en aluminium de grande précision et à la protection moteur thermodynamique

