

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Fraiseuse à lamelles

GFF 22 A



La spécialiste pour l'assemblage précis de pièces en bois

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	670 W
Régime à vide	9.000 tr/min
Profondeur de coupe, max.	22 mm

Référence 0 601 620 070

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Profondeur de coupe, max.	22 mm
Régime à vide	9.000 tr/min
Diamètre alésage de la fraise	22 mm
Diamètre de la fraise	105 mm
Puissance absorbée nominale	670 W
Poids	2,9 kg
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 441 x 260 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage de bois massif

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

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Fonction de plongée en douceur et butées angulaires métalliques robustes pour la réalisation d'assemblages précis
- Nombreuses possibilités de réglage d'angle et de profondeur de fraisage pour la réalisation d'assemblages variés
- Puissant moteur de 670 W offrant les performances requises pour la réalisation de nombreux types d'assemblage

