

# Rabot

1100

82 mm - 950 W

Un incontounable de la gamme, une référence pour les professionnels

Semelle. de grande dimension pour une meilleure planéité. Guide parallèle à deux axes. Feuillure réglable. Semelle avec rainure en V pour faciliter le chanfreinage.



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale 950 W Vitesse à vide max 18000 min<sup>-1</sup>

Largeur de rabotage 82 mm Hauteur pièce de bois (profondeur de 0 - 3 mm

rabotage)

Profondeur de calibre max. 20 mm

Cordon d'alimentation 5,0 m

Niveau de puissance sonore (I wa) 99 dB(A)

Niveau de pression acoustique (L pa) 91 dB(A)

Incertitude de bruit (facteur K) 3 dB(A)
Poids sans câble 5,1 kg

Dimensions du produit (L x I x H): 390 x 174 x 141

mm

Niveau de vibration, ponçage bois 3,0 m/s² tendre

Facteur k de vibration, ponçage bois 1,5 m/s² tendre

# Code EAN 0088381000017

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



• Réglage facile de la profondeur avec la molette.



# **PRODUITS COMPATIBLES**

# **ACCESSOIRES DE SÉRIE**

### 161046-2

Guides parallèles pour rabots 1100

#### 783202-0

Clé hexagonale 4 mm

### STEX122312

Sacs à poussière en tissu pour rabots



#### 181790-5

Coffrets de transport et moulages



## D-07945

Jeux de plaquettes réversibles pour





## **ACCESSOIRES OPTIONNELS**

#### 123004-6

Dispositif d'affûtage pour fers

#### 181790-5

Coffrets de transport et moulages

#### 783202-0

Clé hexagonale 4 mm

## D-07967

Jeux de fers réaffutables pour rabots

#### JPA122275

Joint de raccord d'aspiration pour



#### 161046-2

Guides parallèles pour rabots 1100



# 193540-6

Contre-fer 82mm (2p/Jeu)



#### D-07945

Jeux de plaquettes réversibles pour



## D-16346

Jeux de fers réaffutables pour rabots



# STEX122312

Sacs à poussière en tissu pour rabots

