

# Scie plongeante

## SP6000J

1 300 W - Ø 165 mm

**La référence pour les coupes nettes des travaux d'agencement**

Machine puissante et précise, dotée de systèmes électronique et mécanique de sécurité. Régulateur électronique pour un démarrage sans à-coups et un maintien du régime sélectionné. Sécurité anti-basculement pour coupes biaisées. Réglages faciles sans outil. Repères gradués pour un réglage précis.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	1300 W
Vitesse à vide max	2200 - 6400 min <sup>-1</sup>
Max. Profondeur de coupe à 90 °	56 mm
Profondeur de coupe à 48 ° max.	38 mm
Max. Profondeur de coupe à 45 °	40 mm
Plage de biseau (à gauche)	1 / 48 °
Diamètre de la lame	165 mm
Support (diamètre de l'arbre)	20 mm
Cordon d'alimentation	2,5 m
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	92 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	103 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	4,1 kg

**Code EAN 0088381638999**

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# PRODUITS COMPATIBLES

## ACCESSOIRES DE SÉRIE

**821552-6**

Coffret MAKPAC



**837945-7**

Moulage MAKPAC



**B-56708**

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**165447-6**

Guide parallèle pour scies



**194367-7**

Rails de guidage



**194368-5**

Rails de guidage



**194385-5**

Serre-joints pour rail de guidage



**194416-0**

Glissière vinyle pour rail de guidage



**194417-8**

Caoutchouc antidérapant pour rail de



**194418-6**

Pare éclats pour rail de guidage



**194419-4**

Pare éclats pour rail de guidage



**194925-9**

Rails de guidage



**196664-7**

Guide d'angle pour rail de guidage



**198885-7**

Jeu de jonction pour rail de guidage



**199826-6**

Serre-joints rapide pour rail de



**783203-8**

Clé BTR 5



**821552-6**

Coffret MAKPAC



**837945-7**

Moulage MAKPAC



**B-09282**

Lames carbures "Specialized" pour



**B-09298**

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



**B-22997**

Lames carbures "Specialized" fibro-



**B-45428**

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



**B-56708**

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



**E-12217**

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS



**E-12223**

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS

