

Scie table | à onglet

2704N

Ø 260 mm - 1 650 W

Moteur puissant pour la coupe sur de grandes longueurs de bois durs

Machine robuste et précise pour un travail intensif. Large surface de travail en aluminium. Extension arrière, gauche (en option). Coupe en biseau de petites pièces facilité grâce au guide en L. Espace de rangement pour guide et lame.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	1650 W
Vitesse à vide max	5200 min ⁻¹
Hauteur de coupe (table ci-dessus) à 90 ° max.	93 mm
Hauteur de coupe (ci-dessus) à 45 ° max.	64 mm
Plage de biseau (à gauche)	-0,5 - 50 °
Distance maximale de la lame au bord	624 mm
Cordon d'alimentation	2,5 m
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	107 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	94 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Taille du plateau	625 x 567 mm
Poids sans câble	35,2 - 37 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	715 x 753 x 483 mm
Diamètre de la lame	260 mm

Code EAN 0088381854962

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



AVANTAGES PRODUITS

- Fonction de démarrage progressif pour un démarrage en douceur
- Frein électrique pour une productivité maximale et une sécurité de l'utilisateur accrue



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

122739-6

Règles de délignage pour scie sur



783203-8

Clé BTR 5



B-33679

Lames carbures "MAKBLADE" pour



JM21080290

Poussoir pour scie à ruban



ACCESSOIRES OPTIONNELS

122739-6

Règles de délignage pour scie sur



194086-5

Plateau de rallonge gauche 350 mm



194087-3

Plateau de rallonge arrière



783203-8

Clé BTR 5



B-29496

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



B-33875

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T

