

Scie à table 260mm 1650W sur chariot 2704NX1

Scie à table 260mm 1650W sur chariot 194093-8.

Caractéristiques techniques

Puissance nominale	1650 W
Diamètre de la lame	260 mm
Hauteur de coupe max. sur table à 90°	91 mm
Hauteur de coupe max. sur table à 45°	63 mm
Régime à vide	4800 t.p.m.
Diamètre de l'alésage	30 mm
Pression sonore (L _{pA})	94 dB(A)
Dimensions (Lo x La x H)	686 x 560 x 380 mm
Poids sans câble (EPTA)	34,9 kg

Avantages pour l'utilisateur

- Moteur très puissant permettant d'utiliser sans problèmes la capacité de coupe maximale.
- Rallonge latérale intégrée pour des pièces jusqu'à 62 cm de largeur, verrouillée à l'avant et à l'arrière par leviers situés à l'avant.
- Guide parallèle à coulissement souple sur toute la largeur de travail, verrouillé en un seul geste à l'avant et à l'arrière.
- Rallonge arrière incluse pour le support de pièces jusqu'à 120 cm de longueur.
- Chariot roulant à déploiement assisté par ressorts à gaz et blocage à cinq hauteurs différentes.
- Conforme au standards IEC/EN/AS/NZS 62841-3-1.

EAN 0088381852876

Lien à la page produit - [makita.be](https://www.makita.be)



Accessoires

Accessoires standard

122734-6

guide à onglet



122739-6

guide parallèle



194093-8

établi à roues



416772-1

poussoir



419093-0

adaptateur pour aspiration poussières



781038-1

clé plate 19



783203-8

clé allen 5x80mm



Accessoires généraux