



## SCIE A COUPE D'ONGLET Ø260 MAKITA LH1040 1650W

 Référence : **A258165**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
CORDON D'ALIMENTATION (M)	2.5
CAPACITE DE COUPE MAXIMUM (MM)	90° : 93 x 95mm / 69 x 130mm et 45° : 93 x 67mm / 69 x 85mm
DIAMETRE (MM)	37
POIDS (KG)	14.3
PUISSANCE (W)	1650
VIBRATION (M/S)	2.5
PRESSION SONORE (DB(A))	107
HAUTEUR DE COUPE MAXI A 90° (MM)	40
EQUIPEMENT	1 x butée de servante 1 x sac à poussière 1 x guide délignage 1 x dispositif anti-basculement 1 x poussoir 1 x équerre de réglage 1 x lame carbure bois Ø260 mm 60 dents
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	4800
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
INCLINABLE	Oui
ANGLE (°)	45/90
REGLAGE VITESSE	Non
ALESAGE (MM)	30

TYPE D'OUTILLAGE ELECTROPORTATIF

Scie onglet

## AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

La Makita LH1040 combine scie à coupe d'onglet et scie sur table, offrant ainsi une grande flexibilité pour les travaux de coupe transversale et de délignage. Idéale pour les professionnels du second œuvre (menuisiers, poseurs, agenceurs...), elle associe compacité, sécurité et performance, tout en restant facile à transporter.

Son moteur de 1650 W permet des coupes puissantes et précises dans divers matériaux. Le frein électrique, la fonction anti-redémarrage et le sac à poussière intégré garantissent un environnement de travail plus sûr et plus propre. Sa table supérieure permet des coupes longitudinales jusqu'à 40 mm de profondeur, idéale pour les travaux d'ajustement sur chantier.

**À noter :** ce modèle ne doit pas être utilisé sur un chariot, en raison de la conception du plateau de délignage.

## Avantages clés :

- **2 en 1 :** scie à onglet et scie sur table
- Frein électrique + anti-redémarrage pour une sécurité renforcée
- Idéale pour les coupes transversales et longitudinales
- Sac à poussière inclus pour un espace de travail plus propre

## Données techniques :

- **Puissance :** 1650 W
- **Vitesse à vide :** 4800 tr/min
- **Lame :** Ø260 mm (alésage 30 mm)
- **Capacités de coupe :**
  - 90° : 93 x 95 mm / 69 x 130 mm
  - 45° : 93 x 67 mm / 69 x 85 mm
  - Table supérieure (à 90°) : 40 mm
- **Plage onglet :** 45° gauche / droite – **Biseau :** 45° gauche
- **Poids :** 14,3 kg – **Dimensions :** 530 x 476 x 535 mm