



**50 000 références en stock**

► Outilage électroportatif / Électroportatif / Machines d'atelier et stationnaire / Scie stationnaire /



**Livraison 24h**



[www.trenois.com](http://www.trenois.com)



**GARANTIE**  
**3**  
ANS  
VOIR CONDITIONS



## Scie stationnaire à onglet LF1000 | MAK139



**2 en 1 : scie à coupe d'onglet et scie sur table , grâce au système de pivotage à 180°**

<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>	
Forfait SAV	MAK9159
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	2700
Poids (en kg)	32,000
Diamètre de l'alésage (en mm)	30
Capacité coupe (O/l) à 90°/0° (mm) (Ht x Larg.)	68 x 155
Capacité coupe (O/l) à 45°/0° (mm) (Ht x Larg.)	50 x 150
Puissance (W)	1650
Diamètre de lame (en mm)	260
Type d'alimentation	Filaire
Accessoire(s) inclus	1 lame carbure bois Ø 260 mm 60 dents, 1 sac à poussières, 1 étau de serrage vertical, 1 guide d'angle, 1 équerre de réglage, 1 adaptateur pour tuyau 38 mm, 1 règle de délimage et 1 pousoir
Valeur vibratoire (en m/s <sup>2</sup> )	2,50
Type de moteur	Avec charbon
Largeur (en mm)	650
Hauteur (en mm)	1220
Type de tension	Monophasé
Hauteur de coupe à 45° (table) (en mm)	48
Hauteur de coupe à 90° (table) (en mm)	70
Longueur (en mm)	660



► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.treinois.com

Largeur de la table (en mm)	555
Profondeur de la table (en mm)	500
Avec table de délimage	Oui
Niveau sonore (en dB)	108
Garantie	3 ans sous conditions
Rotation de la tête (en °)	45° à gauche et à droite
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	Non
Inclinaison droite (en °)	Non
Inclinaison gauche (en °)	45
Modèle	LF1000
Éligible au leasing	Oui

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Treinois Decamps	MAK139
Référence fabricant	LF1000 LF1000
Marque	Makita
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
<b>Prix catalogue</b>	<b>1 648,31€ HT</b>