



50 000 références en stock

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



Livraison 24h



www.trenois.com



GARANTIE
3 ANS
VOIR CONDITIONS



Scie à onglet radiale LS 0714 LN | MAK137



Idéale pour les parqueteurs ou les agenciers grâce à son faible poids et son petit gabarit.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

Forfait SAV	MAK9156
Garantie	3 ans sous conditions
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	6000
Poids (en kg)	13,500
Diamètre de l'alésage (en mm)	20
Capacité coupe (O/I) à 90°/0° (mm) (Ht x Larg.)	52 x 300
Capacité coupe (O/I) à 90°/45° (mm) (Ht x Larg.)	40 x 300
Puissance (W)	1010
Diamètre de lame (en mm)	190
Type d'alimentation	Filaire
Accessoire(s) inclus	1 lame carbure bois, 1 sac à poussière, 1 étau de serrage, 1 équerre de réglage, 2 servantes, 2 clés six pans de 2,5 et 5 mm et 2 boutons de sécurité
Valeur vibratoire (en m/s ²)	2,50
Type de moteur	Avec charbon
Largeur (en mm)	430
Hauteur (en mm)	458
Type de tension	Monophasé
Capacité coupe (O/I) à 45°/0° (mm) (Ht x Larg.)	52 x 212
Longueur (en mm)	670

Niveau sonore (en dB)	101
Rotation de la tête (en °)	57° à gauche et 47° à droite
Inclinaison droite (en °)	Non
Inclinaison gauche (en °)	45
Modèle	LS0714FL
Éligible au leasing	Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	MAK137
Référence fabricant	LS0714LN LS0714LN
Marque	Makita
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné