

Outillage électroportatif > Électroportatif > Machines d'atelier et stationnaire > Scie stationnaire >

## Scie a onglet radiale LS 0714 LN



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



[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques techniques

Forfait SAV	MAK9156
Garantie	3 ans sous conditions
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	6000
Poids (kg)	13,500
Diamètre de l'alésage (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

<b>Diamètre de lame (mm)</b>	190
<b>Type d'alimentation</b>	Filaire
<b>Accessoire(s) inclus</b>	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
<b>Valeur vibratoire (en m/s<sup>2</sup>)</b>	2,50
<b>Type de moteur</b>	Avec charbon
<b>Largeur (mm)</b>	430
<b>Hauteur (mm)</b>	458
<b>Type de tension</b>	Monophasé
<b>Capacité coupe (O/I) à 45°/0° (mm) (Ht x Larg.)</b>	52 x 212
<b>Longueur (mm)</b>	670
<b>Niveau sonore (dB)</b>	101
<b>Rotation de la tête (en °)</b>	57° à gauche et 47° à droite
<b>Inclinaison droite (en °)</b>	0
<b>Inclinaison gauche (en °)</b>	45
<b>Modèle</b>	LS0714FL
<b>Éligible au leasing</b>	oui

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>MAK137</b>
<b>Marque</b>	Makita
<b>Secteur - Page catalogue</b>	9-119