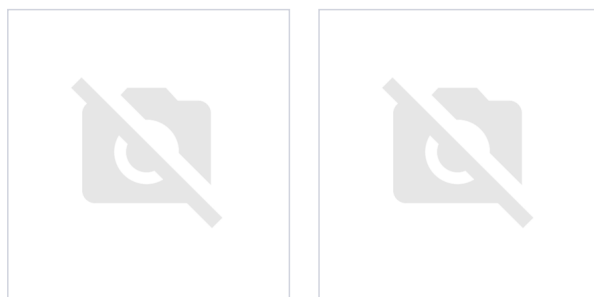


Outilage électroportatif > Électroportatif > Machines d'atelier et stationnaire > Scie stationnaire >

Scie à onglet radiale LS1018LN



Machine légère conçue pour les coupes rectilignes et d'onglet dans le bois.



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

Forfait SAV	MAK9156
Rotation de la tête (en °)	60° à gauche et 47° à droite
Garantie	3 ans sous conditions
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	4300
Diamètre de l'alésage (en mm)	30
Capacité coupe (O/I) à 90°/0° (mm) (Ht x Larg.)	91 x 310
Capacité coupe (O/I) à 45°/0° (mm) (Ht x Larg.)	91 x 220
Puissance (W)	1430



Diamètre de lame (en mm)	260
Type d'alimentation	Filaire
Accessoire(s) inclus	1 lame carbure bois 260 x 30 x 40 dents, 1 équerre de réglage, 1 étau complet, 1 sac à poussière et 1 servante
Valeur vibratoire (en m/s ²)	2,50
Type de moteur	Avec charbon
Largeur (en mm)	536
Hauteur (en mm)	633
Type de tension	Monophasé
Capacité coupe (O/I) à 90°/45° (mm) (Ht x Larg.)	50 x 310 / 31 x 310
Longueur (en mm)	825
Niveau sonore (en dB)	102
Inclinaison droite (en °)	45
Inclinaison gauche (en °)	45
Modèle	LS1018F
Éligible au leasing	oui

Caractéristiques produit

Référence	MAK1345
Marque	Makita
Secteur - Page catalogue	9-120