

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

Scie a onglet LH1201FL



Démarrage progressif, éclairage Led, 2 en 1 : scie à coupe d'onglet et scie sur table.

[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
3
ANS
VOIR CONDITIONS

Caractéristiques techniques

Forfait SAV	MAK9163
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	3800
Diamètre de l'alésage (en mm)	30
Capacité coupe (O/I) à 90°/0° (mm) (Ht x Larg.)	62 x 200 / 95 x 155
Capacité coupe (O/I) à 45°/0° (mm) (Ht x Larg.)	40 x 200 / 64 x 155
Capacité coupe (O/I) à 90°/45° (mm) (Ht x Larg.)	62 x 135 / 95 x 110
Puissance (W)	1650
Diamètre de lame (en mm)	305

Type d'alimentation	Filaire
Accessoire(s) inclus	1 lame bois 305 x 30 x 2,4 mm 40 dents, 1 clé à douille, 1 étau complet, 1 garde de protection, 1 guide d'angle, 1 pousoir, 1 règle de délimage, 1 sac à poussière et 2 servante
Valeur vibratoire (en m/s ²)	2,50
Type de moteur	Avec charbon
Largeur (en mm)	535
Hauteur (en mm)	692
Type de tension	Monophasé
Hauteur de coupe à 90° (table) (en mm)	52
Capacité coupe (O/I) à 45°/45° (mm) (Ht x Larg.)	64 x 65 / 40 x 85
Longueur (en mm)	610
Largeur de la table (en mm)	307
Profondeur de la table (en mm)	465
Avec table de délimage	oui
Niveau sonore (en dB)	106
Garantie	3 ans sous conditions
Rotation de la tête (en °)	45° à gauche
Inclinaison gauche (en °)	45
Modèle	LH1201FL
Éligible au leasing	oui

Caractéristiques produit

Référence	MAK1392
Marque	Makita
Secteur - Page catalogue	9-121