

Scie à onglets radiale 1430 W Ø 260 mm LS1018LN

Référence : 0510870



Description du produit

AVANTAGES PRODUIT

- Laser précis placé sur le carter de lame, pas d'écart entre le rayon et le trait de coupe
- Transmission intégralement en métal
- Équipé d'un frein électrique pour plus de sécurité
- Possibilité de couper de l'aluminium avec des lames appropriées
- Dimensions de coupe importantes (identiques à celle de la LS1013)
- Machine légère conçue pour les coupes rectilignes et d'onglet dans le bois

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance	
Puissance nominale	1430 W
Régime	
Vitesse à vide max.	4300 tr/min
Capacité de coupe	
Hauteur de butée droite avec garde	85 mm
Hauteur de coupe max. à 90°	91 mm
Largeur de coupe max. à 90°	310 mm
Inclinaison (Biaise) D/G	45/45 °
Pivot (Onglet) D/G	60/47 °
Capacité de coupe (I/P) 90°/0°	91 x 310 mm
Capacité de coupe (I/P) 90°/45°	91 x 220 mm
Hauteur de coupe à 45°, pivot à 45°	50 x 220 mm
Hauteur de butée gauche	45 mm
Hauteur de butée droite	25 mm
Hauteur de butée gauche avec garde	85 mm

Capacités spécifiques	
Classe du laser	2
Outillage à utiliser	
Diamètre de la lame	260 mm
Diamètre de l'alésage	30 mm
Niveaux d'exposition et de vibrations	
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB (A)
Pression sonore (Lpa)	97 dB (A)
Puissance sonore (Lwa)	103 dB (A)
Général	
Dimensions (L x l x h)	825 x 536 x 633 mm
Poids net EPTA	19,9 kg
Longueur cordon d'alimentation	2,5 m

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X B-08981	Lame carbure bois Ø 260 x 1,6 x 30 mm 40 dents
1 X JM23100501	Sac à poussière
2 X JM23100500	Servante
1 X 762001-3	Équerre de réglage
1 X JM23100502	Étau complet

Charbon :JM23000123

ACCESSOIRES

Sac à poussière pour scies radiales LS1018L
(JM23100501)
Chariot établi WST05 avec servantes et roues
(DEAWST05)
Étaux verticaux
(JM23100502)
Étau horizontal pour scies radiales LS1018L et LS1216
(122930-6)

Servante pour scies

(JM23100500)

Références produits

RÉFÉRENCE	MARQUE
0510870	Makita