

## Scie radiale 1400 W Ø 216 mm LS0815FLN

Référence : 0510868



### Références et caractéristiques

#### AVANTAGES PRODUIT

- Capacité de coupe importante pour un format compact grâce à un guidage télescopique double
- Idéale pour les parqueteurs ou les agenceurs grâce à son faible poids et son petit gabarit
- Précision augmentée avec le guidage laser et lampe d'éclairage
- Précision et robustesse grâce au montage sur roulement à bille en ligne
- Réglage facile des angles de coupe grâce aux présélections et à l'accessibilité des commandes
- Démarrage progressif

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance	
Puissance nominale	1400 W
Régime	
Vitesse à vide max.	5000 tr/min
Capacité de coupe	
Hauteur de coupe max. à 90°	65 mm
Largeur de coupe max. à 90°	305 mm
Inclinaison (Biaise) D/G	5 / 48 °
Pivot (Onglet) D/G	60 / 50 °
Capacité de coupe (I/P) 90°/0°	65 x 305 mm
Capacité de coupe (I/P) 90°/45°	65 x 215 mm
Capacité de coupe à 45°G/0°	50 x 305 mm
Hauteur de coupe à 45°, pivot à 45°	50 x 215 mm
Capacités spécifiques	
Classe du laser	2M
Outillage à utiliser	

Diamètre de la lame	216 mm
Diamètre de l'alésage	30 mm
<b>Niveaux d'exposition et de vibrations</b>	
Taux de vibration triaxial ( $a_h$ )	2,5 m/s <sup>2</sup>
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB (A)
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Pression sonore (Lpa)	87 dB (A)
Puissance sonore (Lwa)	110 dB (A)
<b>Général</b>	
Dimensions (L x l x h)	755 x 450 x 488 mm
Poids net EPTA	14,2 kg

## ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 782230-2	Clé à douille
1 X 762001-3	Équerre de
1 X JM23510009	Etau vertical
1 X B-08872	Lame carbure bois 2'
1 X JM23510010	Sac à poussière
2 X JM23000127	Servar
JM23500117	<b>Charbon</b>

## ACCESSOIRES

Étaux verticaux
(JM23510009)
Sac à poussière pour scies radiales
(JM23510010)
Equerre pour scie radiale LS0815FL
(JM27000328)
Raccord pour sac à poussière pour scie radiale LS0815FL
(JM23500100)
Servante pour scies
(JM23000127)

## Références produits

RÉFÉRENCE	MARQUE
0510868	Makita