

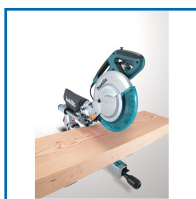


## SCIE RADIALE 1430 W Ø 260 MM LS1018LN

### DESRIPTIF



Machine légère conçue pour les coupes rectilignes et d'onglet dans le bois.  
Transmission intégralement en métal.  
Démarrage progressif.  
Équipé d'un frein électrique pour plus de sécurité.  
Puissance : 1430 W.  
Coupe biaise +45°/-45°.  
Classe du laser de guidage : 2.  
Diamètre de la lame : 260 mm - Alésage : 30 mm.  
Hauteur de coupe max à 90° : 91 mm - Largeur de coupe max à 90° : 310 mm.  
Poids : 19,9 kg.  
Longueur cordon d'alimentation : 2,5 mètres.



### DETAILS

Laser précis placé sur le carter de lame, pas d'écart entre le rayon et le trait de coupe - Possibilité de couper de l'aluminium avec des lames appropriées.

[Télécharger la notice](#)

[Télécharger la fiche produit](#)

Code	Modèle
556556	LS1018LN