

Scie radiale 1650 W LS1219L

MAKITA 

Page 995 du catalogue Batifer



Descriptif détaillé

Equipée d'un laser et d'un double système d'aspiration système cyclone.

Scie radiale 305 mm avec technologie DXT* Grande précision et grande capacité de coupe.

*DXT : Deep and eXact cutting Technology (Technologie pour des coupes larges et précises).

Précision augmentée avec le guidage laser.

Compatible avec les chariots DEAWST05 ET DEAWST06 (en option).

Caractéristiques techniques :

- Puissance nominale (P1) : 1650 W
- Vitesse à vide max. : 3200 trs/min
- Diamètre de la lame : 305 mm
- Alésage de la lame : 25,4 / 30 mm
- Hauteur de coupe max. à 90° : (plinthe) 171 mm
- Largeur de coupe max. à 90° : 416 mm
- Inclinaison (Biaise) D/G : 48 °
- Pivot (Onglet) D/G : 60 °
- Capacité de coupe (I/P) 90°/0° 107 x 363 mm
- Capacité de coupe (I/P) 90°/45° 107 x 255 mm
- Hauteur de coupe à 45°, pivot à 45° 61 x 268 mm
- Classe du laser rouge 1,6 mW (Classe 2M)
- Dimensions (L x l x h) : 898 x 644 x 725 mm
- Poids net : 29,5 kg

Livré avec :

- 2 lames carbure bois 305 x 30 mm 80 dents
- 1 sac à poussière
- 1 assemblée verticale
- 1 servante
- 1 équerre pour rabots

Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	VENDU PAR
421628	1

