

# Scie à coupe d'onglet radiale 2000 W - 254 mm EMS254L

# RYOBI



- Guidage laser Exactline Laser Technology™ pour une précision de coupe assurée
- Table aluminium surfacée pour garantir une bonne surface d'appui
- Diodes d'éclairage de la zone de travail pour plus de précision et de sécurité
- Glissières fixes pour travailler le long des murs
- Une scie compacte de grande capacité de coupe et précise facile à ranger et à transporter
- Grande capacité de coupe 300 mm x 90 mm
- Extensions droite & gauche en "D" pour maximiser les capacités de coupe
- Glissières montées sur roulements à billes pour une coupe en souplesse

|  |  |
|--|--|
| Capacité coupe<br>biaise à droite (°)              | 47   |
| Capacité coupe<br>biaise à gauche (°)              | 2  |
| Capacité max. onglet<br>45°/biaise 45° (mm)        | 58 x 200   |
| Capacité max. onglet<br>45°/biaise 90° (mm)        | 90 x 200   |
| Capacité max. onglet<br>90°/biaise 45° (mm)        | 58 x 300   |
| Capacité max. onglet<br>90°/biaise 90° (mm)        | 90 x 300   |
| Capacité onglet à<br>droite (°)                    | 50   |
| Capacité onglet à<br>gauche (°)                    | 50   |
| Code EAN   | 4892210119148  |
| Diamètre de lame<br>(mm)                           | 254  |
| Emballage  | Carton recyclable  |
| Livré avec   | Extensions droite et gauche, lame 254 mm 48<br>dents (5132002622), sac poussière DustTech™,<br>clés de service |
| Niveau de pression<br>acoustique (Lpa)<br>(dB(A))  | 95.5   |
| Niveau de puissance<br>acoustique (Lwa)<br>(dB(A)) | 110.5  |
| Niveau de vibration<br>(m/s <sup>2</sup> )         | 1.6  |
| Poids (kg)   | 16.2   |

\*Garantie 2 ans + 1 an d'extension offert, voir conditions sur le site Ryobi : ryobitools.fr