



**Scie à onglet radiale double inclinaison**

*Sliding double bevel miter saw*

**1600 W**

Diamètre **ø 254 mm**  
Diameter **30 mm**

Vitesse **4800**  
Speed **tr/min**

Dents **60 T**  
Teeth

Double inclinaison  
Double bevel

Eclairage LED  
LED lightning

Visée laser  
Laser beam

Commandes à l'avant  
Front handles



Conforme nouvelle norme  
NF EN 62841



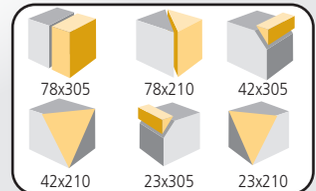
Tête inclinable gauche/droite  
Toutes commandes à l'avant  
Double bevel  
All control panel in front



Moteur à 48° ou moteur en V  
48° tilting motor, V style



Laser + éclairage LED  
Laser + LED light



Capacités de coupe (mm)  
Cutting capacities

- **Moteur à 48° ou moteur en V**, à entraînement direct
- Positionnement de la tête en coupe **biseau gauche et droite** avec levier de **commande à l'avant** de la machine
- **Système radial à roulements** grand confort
- Poignée de guidage de tête gaucher/droitier avec double sécurité
- Mécanisme d'indexage par gâchette du plateau aluminium avec butée aux principaux angles 0°/15°/22,5°/30°/45° gauche et droite
- Dispositif de blocage d'arbre intégré pour un changement rapide de la lame
- **2 extensions latérales XXL** pour soutien des pièces de bois de grandes dimensions avec butée
- **Laser frontal** pour une meilleure visibilité du trait de coupe.
- **Eclairage LED latéral** de la zone de travail
- 2 presses de serrage incluses pour une meilleure stabilité de coupe
- Enroulage du câble d'alimentation

- **48° direct driven motor (V style)**
- **Cutting head in right and left bevel position with lever control in front of the machine**
- **Big confort sliding system with ball bearings**
- **Head cut handle with left or right double security system**
- **Pre-settable angles 0°/15°/22,5°/30°/45° left and right on aluminium table**
- **Spindle lock for easy blade changing**
- **2 XXL large table extension** for long wood pieces with stop system
- **Front laser** for a better visibility of cutting line
- **Side LED light** for working area
- **2 clamping presses included for better cutting stability**
- **Power cable winding**

Informations logistiques - Logistic information

Dimensions emballage - Pack size	855x460x440 mm
Dimensions produit - Product size	780x540x680 mm
Garantie - Warrantee	2 ans - 2 years
Poids - Weight	20,50 kg
Qté container 20' - 20' loading qty	104 pcs

Gencod - EAN Barcode



Kit de protection livré  
Protection kit delivered



Lames - Blades

Référence - Reference	ø (mm)	Dents - Teeth
801345	254	48
801346	254	60
801347	254	80

