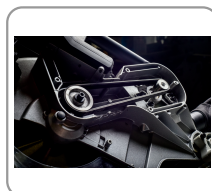


## SLIDING MITRE SAW 305 MM

MITRE SAW - SCROLL SAW

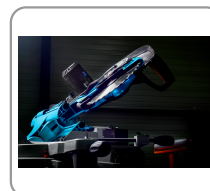
- Machine intended for cutting wood (and its derivatives) and plastic, and allows you to make square cuts, bevel cuts, and compound cuts.
- Die-cast aluminum base, with fixing holes for mounting the machine on a stand or a workbench.
- Rotative sawing table in die-cast aluminum, swiveling 45° to the right and to the left. indexing stops at most common angles.
- Translation of the sawing head (radial cut) for big cutting capacities, sliding system on ball bearings.
- Adjustable cutting depth stop which allows making grooves.
- Double laser beam powered by mains.
- ø 40 mm suction outlet with sawdust collection bag.



Drive-belt motor



Tête avec coulissement radial



Head tilting 45° to the right and left

BOIS MASSIF

PANNEAUX  
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON  
MAÇONNERIE

PIERRE TUILE

MULTI  
MATÉRIAUX

PLÂTRE ET  
MATÉRIAUX  
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES

RÉF	SOR310
Conditionnement	1
Colisage	910 x 575 x 530 mm
Garantie	24
Poids net	22 kg
Poids brut	26 kg
Encombrement machine montee	1020 x 920 x 760 mm
Reference pour pieces detachees	030500 (+ N°/ vue éclatée)
Puissance moteur (230 V - 50 Hz)	2000 W (à charbon) - S1
Vitesse de rotation	4500 tr/min
Diamètre et alésage de la lame	Ø 305 x 30 mm
Inclinaison de la tête	45° droite et gauche
Orientation de la table (gauche - droite)	45°
Indexation de la table (gauche - droite)	0° et 15°, 22,5°, 30°, 45°
Diamètre sortie d'aspiration	Ø 40 mm (avec sac)
Translation de la tête	210 mm
Orientation de la table / Inclinaison de la tête	Capacités de coupe
0° 0°	340 x 105 mm
45° 0°	240 x 105 mm
0° 45°	240 x 105 mm
45° 45°	240 x 55 mm
	3700501711814

**BOIS MASSIF**
**PANNEAUX  
DÉRIVÉS BOIS**
**MÉTAL**
**CARRELAGE**
**BÉTON  
MAÇONNERIE**
**PIERRE TUILE**
**MULTI  
MATÉRIAUX**
**PLÂTRE ET  
MATÉRIAUX  
TENDRES**
**ASPHALTE**
**ACCESSOIRES**