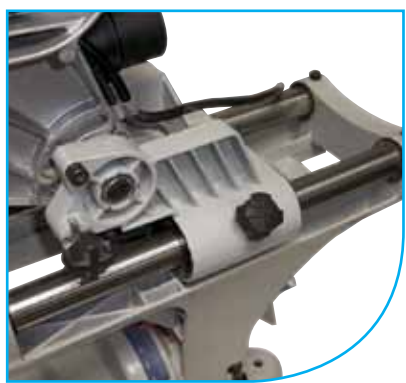


SCIE À ONGLET RADIALE • 305 MM  
SLIDING MITRE SAW • 305 MM

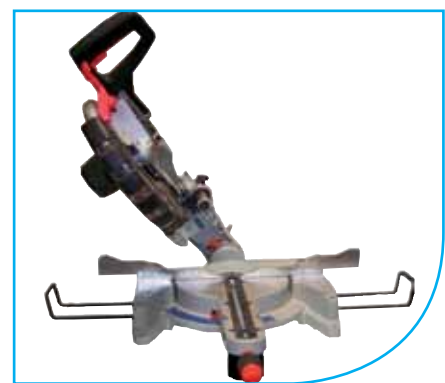
**SOR310**  
MONOPHASÉ • MONOPHASE



Transmission par courroie  
Belt transmission



Tête avec coulissement radial  
Radial sliding system



Tête inclinable de 45° à droite  
et à gauche  
Double bevel cuts up to 45°  
to the left and right.

## DONNÉES DE LA MACHINE

### MACHINE DATA

- Socle en Fonte d'aluminium moulé sous pression, percé pour pouvoir fixer la machine sur un établi.
- Presseur vertical et horizontal à vis, positionnable à droite ou à gauche de la lame.
- Rallonges de table pour supporter les pièces de grande dimension.
- Table de sciage en fonte d'aluminium, orientable de 45° à droite et à gauche.
- Table indexée aux principaux angles de coupe : 0° et 15°, 22,5°, 30°, 45°.
- Poignée de serrage et de coupe ergonomiques.
- Guide de coupe réglable en longueur suivant les dimensions de la pièce de bois à couper.
- Moteur 2000W à charbons, avec lame de ø.305mm et alésage 30 mm.
- Transmission par courroie pour plus de souplesse d'utilisation, et une nuisance sonore réduite.
- Tête inclinable de 45° à droite et à gauche, indexée aux principaux angles pour effectuer des coupes composées.
- Translation de la tête de sciage (coupe radiale) pour des capacités de coupes accrues.
- Système de coulissement sur roulements à billes.
- Butée de profondeur de coupe réglable.
- Barre de maintien à l'arrière pour une stabilité parfaite.
- Laser de visualisation de la coupe alimenté par le secteur.
- Sortie d'aspiration avec sac de récupération des sciures.







GARANTIE	<b>2</b>	WARRANTY			
Puissance moteur (230V - 50HZ)	<b>2000 W - 2,7 CV (charbon)</b>	Motor power (230V - 50HZ)			
Encombrement (L x l x h)	<b>1020 x 920 x 760 mm</b>	Overall dimensions (L x W x H)			
Vitesse de rotation	<b>4500 T/min</b>	Rotation speed			
Diamètre de la lame	<b>305 mm</b>	Blade diameter			
Alésage de la lame	<b>30 mm</b>	Bore			
Inclinaison de la tête (à droite et à gauche)	<b>45°</b>	Table cutting angle (Right and left)			
Orientation de la table (gauche - droite)	<b>45°</b>	Head cutting angle (Right and left)			
Indexation de la table (gauche - droite)	<b>0° et 15°, 22,5°, 30°, 45°</b>	Positive stop (Right and left)			
Sortie d'aspiration (avec sac)	<b>ø 40 mm</b>	Dust extraction (with bag)			
Translation de la tête	<b>210 mm</b>	Sliding distance			
Orientation de la table	Inclinaison de la tête	Capacités de coupe	Cutting angle	Cutting angle	Cutting capacity
0°	0°	340 x 105 mm	0°	0°	340 x 105 mm
45°	0°	240 x 105 mm	45°	0°	240 x 105 mm
0°	45°	340 x 55 mm	0°	45°	340 x 55 mm
45°	45°	240 x 55 mm	45°	45°	240 x 55 mm
Poids Net	<b>22 kg</b>				
Référence pour pièces détachées	<b>030500 (+ N° vue éclatée)</b>				
Gencod	<b>3700501711814</b>				
Colisage (mm)	<b>910 x 575 x 530 mm</b>				
Poids Brut	<b>26 kg</b>				

## FOURNITURES ET ACCESSOIRES

### STANDARD EQUIPMENT AND ACCESSORIES

La machine est livrée avec le presseur vertical et horizontal, 1 lame carbure 60 dents, le sac de récupération des sciures, les rallonges de table, le double laser, 1 jeu de charbon supplémentaire, clés et notice d'utilisation.



						
305	3,2	30	32	Gros débit, bois durs et tendres	964.305.3032	75,60
305	3,2	30	60	Coupe universelle tous bois	964.305.3060	99,75
305	2,6	30	80TF-Neg	Baguettes déco, PVC, Alu	964.305.80AL	113,40