



# SCIE À ONGLET RADIALE • 255 mm

SLIDING MITRE SAW • 255 mm

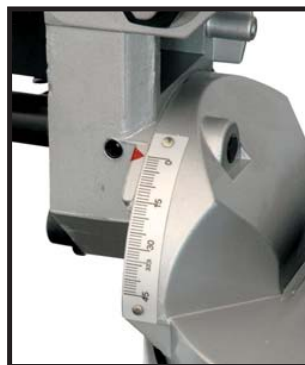
**SOR 256**



PHOTOS NON CONTRACTUELLES



**Moteur asynchrone 1600 W  
avec frein de lame**  
*Asynchronous motor 1600 W  
with saw brake*



**Tête inclinable de 45° à gauche**  
*Double bevel cuts up to  
45° to the left*



**Guide gradué**  
*Guide with graduation*

PHOTOS NON CONTRACTUELLES



### 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 à vis, positionnable à droite ou à gauche de la lame.
- Table de sciage en fonte d'aluminium moulée sous pression, orientable de 45° à droite et à gauche.
- Guide de coupe parfaitement usiné pour la pièce de bois à couper.
- Moteur asynchrone de 1600 W.
- Système de freinage électronique du moteur pour un arrêt rapide de la

lame.

- Poignée ergonomique pour faciliter le travail à l'utilisation.
  - Tête inclinable de 45° à gauche 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.

		SOR256			
Puissance moteur (230V - 50Hz)		1600 W - 2,2CV	<i>Motor power (230V - 50Hz)</i>		
Frein moteur		Oui	<i>Brake motor</i>		
Encombrement (LxIxH)		680 x 480 x 540 mm	<i>Overall dimensions (LxWxH)</i>		
Vitesse de rotation		3000 T/min	<i>Rotation speed</i>		
Diamètre de la lame		255 mm	<i>Blade diameter</i>		
Alésage de la lame		30 mm	<i>Blade bore</i>		
Inclinaison de la tête (à gauche)		45°	<i>Cutting angle (left)</i>		
Orientation de la table (à gauche et à droite)		45°	<i>Table orientation (Right and left)</i>		
Indexation de la table (à droite et à gauche)		0° et 15°, 22,5°, 30°, 45°	<i>Positive stop (Right and left)</i>		
Sortie d'aspiration (sans sac)		ø 30 mm	<i>Dust collector (without bag)</i>		
Translation de la tête		185 mm	<i>Sliding distance</i>		
Orientation de la table	Inclinaison de la tête	Capacités de coupe	<i>Cutting angle</i>	<i>Cutting angle</i>	<i>Cutting capacity</i>
0°	0°	300 x 60 mm	0°	0°	300 x 60 mm
45°	0°	212 x 60 mm	45°	0°	212 x 60 mm
0°	45°	300 x 50 mm	0°	45°	300 x 50 mm
45°	45°	212 x 50 mm	45°	45°	212 x 50 mm
Poids Net		19,5 kg	<i>Net weight</i>		
Référence pour pièces détachées		030300 - _____ (+N° sur vue éclatée)	<i>Reference for spare parts</i>		
Gencod		3700501704182	<i>Barcode</i>		
Colisage (LxIxH)		620 x 460 x 480 mm	<i>Packing size (LxWxH)</i>		
Poids Brut		23 kg	<i>Gross weight</i>		



### FOURNITURES ET ACCESSOIRES STANDARD EQUIPMENT AND ACCESSORIES

La machine est livrée avec le presseur vertical, 1 lame carbure en 40 dents, 1 sortie d'aspiration, clés et notice d'utilisation.



DIAMÈTRE	ÉPAISSEUR	ALÉSAGE	DENTS	UTILISATION	RÉFÉRENCES	€ H.T
255	3,2	30	24Z	Gros débit, bois durs et tendres	964.255.3024	72,12
255	3,2	30	40Z	Coupe universelle tous bois	964.255.3040	86,52
255	3,2	30	60Z	Panneaux stratifiés et plaqués	964.255.3060	101,72
255	3,2	30	80TF-Neg	Baguettes déco, PVC, Alu	964.255.30AL	109,77