

## SCIE À ONGLET RADIALE Ø 210 MM - 1500 W

- Machine idéale pour les travaux de délignage et de mise à longueur du bois, ses dérivés et du plastique. Permet de réaliser des coupes d'équerre, des coupes biseautées et des coupes composées.
- Socle en fonte d'aluminium moulé sous pression, avec trous de fixation permettant d'installer la machine sur un piétement ou un établi.
- Table de sciage rotative en fonte d'aluminium, orientable de 47° à droite et à gauche. Indexation par gâchette aux angles les plus courants.
- Extensions de table pour les pièces de grandes dimensions.
- Presseur vertical à vis positionnable à droite ou à gauche de la lame.
- Tête de sciage inclinable de 48° à gauche. 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 : possibilité de faire des rainures.
- Laser de visualisation de coupe alimenté par le secteur.
- Sortie d'aspiration avec sac de récupération des sciures.
- Système de blocage de translation de la tête pour le transport.



RÉF	FMS21003
Conditionnement	1
Colisage	720 x 450 x 380 mm
Garantie	24
Poids net	10,5 kg
Poids brut	12,0 kg
Encombrement machine montee	720 x 950 x 510 mm
Reference pour pieces detachees	FMS21003 (+N° / vue éclatée)
Puissance moteur (230 V / 50 Hz)	1500 W - S1
Diamètre de la lame	210 mm
Alésage de la lame	Ø30 mm
Vitesse de rotation	5000 tr/min
Inclinaison de la tête	48° à gauche
Orientation de la table (gauche/ droite)	47°
Indexation de la table	0° et 15°, 22,5°, 31,6°, 45°
Translation de la tête	230 mm
Orientation de la table / Inclinaison de la tête	Capacités de coupe
0° / 0°	220 x 70 mm
45° / 0°	155 x 70 mm
0° / 45°	220 x 35 mm
45° / 45°	155 x 35 mm
Classe de protection	II
	6974281440203

