

DÉTAILS DU PRODUIT - SCIE À BOIS TRIPHASÉE AVEC DISQUE DE 350 MM

Code	Poids (kg)	Moteur	Fréquence (Hz)	Vitesse (giri/min)	Ø de la lame (mm)	Coupe maximale H (mm)	Puissance du moteur (cv)	Diamètre du disque (mm)	Alimentation (V)
SGT-35	70	Trifase	50	2800	350	125	2.5	350	400

DÉTAILS DU PRODUIT - SCIE À BOIS TRIPHASÉE AVEC DISQUE DE 350 MM

Scies à bois




Scie à bois triphasée avec disque de 350 mm

Scie de table avec moteur électrique triphasé avec une lame de 350 mm de diamètre

Les scies à bois SGM-35 et SGT-35 représentent des scies professionnelles de haute qualité, équipées d'une lame en carbure de tungstène d'un diamètre de 350 mm, réglable en hauteur pour s'adapter à différentes applications. Ces scies à bois, équipés d'une transmission par courroie pour optimiser le couple moteur et la capacité de coupe, sont capables de couper le bois et des matériaux similaires avec une épaisseur maximale de 125 mm. La polyvalence du banc est évidente dans le choix des moteurs, avec des options disponibles de 2,5 ou 3 CV, en configuration monophasée ou triphasée, pour s'adapter aux différentes configurations d'alimentation et aux besoins en puissance. Toutes nos machines sont équipées d'un carter de protection de lame mobile, d'un cadre en tôle renforcée, d'une lame en carbure de tungstène et d'une table de travail extensible. Sur demande, un kit de roues est disponible pour faciliter le déplacement, même sans l'aide d'un deuxième opérateur.

Secteurs d'application

 Construction