



Modèle 90-270

SCIE À RUBAN POUR BOIS 18"

Accessoires optionnels

- Alimentateur (#20-890)
 - Guide à refendre universel Excalibur (#90-075B)
-

Bâti mono-pièce ultra-robuste conçu pour une stabilité accrue et ne nécessitant pas d'assemblage supplémentaire.

Roues en fonte avec revêtement de caoutchouc, équilibrées avec précision et montées sur 2 roulements à billes ultra-robustes.

Grande table en fonte nervurée avec tourillon mono-pièce ultra-robuste permettant une inclinaison de 0° à 45° pour les coupes en biseau.

Manivelle facile d'accès pour l'ajustement de la tension de la lame.

Indicateur de tension permettant à l'utilisateur d'ajuster la tension pour différentes largeurs de lame.


Frein à pied pour une immobilisation rapide de la lame après l'arrêt de la machine.


Sortie de 4" pour branchement à un capteur de poussière.


Puissant moteur industriel fermé et ventilé, de conception nord-américaine.

Commutateur magnétique de sécurité avec bouton d'arrêt d'urgence pour une sécurité accrue.

Guides à rouleaux triaxiaux.

 [Agrandir l'image](#)

 [Manuel d'instructions](#)

 [Imprimer la page](#)

ROUES EN FONTE D'ACIER

LAME 1/2" INCLUSE

Diamètre des roues	18" (450 mm)
Vitesse des roues	980 TR/MIN
Largeur des roues	1 1/8" (30 mm)
Largeur min. / max. de la lame	1/4" À 1" (6.3 À 25.4 mm)
Longueur de la lame	153" (3886 mm)
Vitesse de la lame	4460 PI/MIN (1338 M/MIN)
Épaisseur maximum de coupe	12" (305 mm)
Largeur maximum de coupe	17 1/4" (438 mm)
Prise pour capteur de poussière	4" (102 mm)
Dimensions de la base (long. x larg.)	27" x 15" (686 x 381 mm)
Dimensions de la table	24" x 19 1/2" (610 x 500 mm)
Inclinaison de la table	0° À 45° (DROITE)
Hauteur de la table	35 1/2" (902 mm)
Moteur M1	3 CV, 220 V, 1 Ph, 19 A
Moteur M2	3 CV, 220/440 V, 3 Ph, 8/4.6 A
Moteur M3	3 CV, 600 V, 3 Ph, 2.9 A
Poids	616 LBS (280 kg)
