



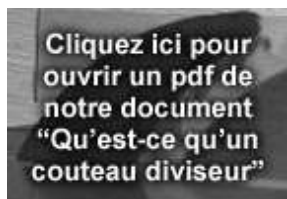
## Modèles 50-450R et 50-460R

# SCIE À ARBRE INCLINABLE 12"



 [Agrandir l'image](#)

 [Imprimer la page](#)



Tourillons larges et solides en fonte d'acier assurant un alignement parfait de la lame et permettant des coupes stables, sans vibrations.

Très grande table en fonte d'acier 31 1/2" x 44" incluant deux rallonges de 10" en fonte.

Couvre-lame transparent avec sortie de poussière intégrée pour captation de poussière à la source.

Couteau diviseur / couvre-lame à raccordement rapide avec doigts anti-retour.

Prise de 4" intégrée au cabinet avec adaptateur de 2 1/2" pour raccordement au couvre-lame, pour un branchement facile et efficace à un capteur de poussière.

Commutateur magnétique avec protecteur de surcharge monté au cabinet.

Grande porte pour un accès total et facile au moteur et aux courroies.

Rebord avant de la table biseauté pour une alimentation en douceur des pièces de travail.

Guide à onglets en fonte d'acier de luxe inclus.

Bouton de verrouillage de l'arbre permettant un changement de lame plus rapide et plus sécuritaire à l'aide d'une seule clé.

Entraînement de l'arbre par courroie à "V" multiple pour une durée de vie prolongée et un transfert de puissance plus efficace.

Supports de rangement intégrés pour le guide à refendre, le guide à onglets et la clé à arbre.

Trous de montage pré-perçés pour l'installation de la table coulissante optionnelle item# 50-400.

### Accessoire inclus:

- [Guide à onglets de luxe \(#50-145\)](#)

Diamètre de la lame	12" (305 mm)
Diamètre de l'arbre	1" (25.4 mm)
Inclinaison de l'arbre	0° À 45° (à droite) - 50-450R 0° À 45° (à gauche) - 50-460R
Profondeur max. de coupe à 90°	4" (102 mm)
Profondeur max. de coupe à 45°	2 13/16" (72 mm)
Prise capteur de poussière (cabinet / couvre-lame)	4" (102 mm) / 2 1/2" (64 mm)
Vitesse de l'arbre	4300 TR/MIN
Hauteur de la table	33 3/4" (857 mm)
Dimensions de la table (avec rallonges)	44" x 31 1/2" (1120 x 800 mm)
Dimensions de la table (sans rallonges)	24" x 31 1/2" (612 x 800 mm)
Dimensions de la base (lo. x la.)	24 1/2" x 25" (625 x 635 mm)
Moteur M1	6 CV, 220 V, 1 Ph, 24.5 A
Moteur M2	7 1/2 CV, 220 V, 3 Ph, 18 A
Moteur M3	7 1/2 CV, 600 V, 3 Ph, 6 A
Poids	506 LBS (230 kg)

## Accessoires optionnels

- [Table coulissante ultra-robuste \(#50-400\)](#)
- [Ensemble d'adaptateur pour DADO - droit \(#50-455R\)](#)
- [Ensemble d'adaptateur pour DADO - gauche \(#50-465R\)](#)
- [Couteau diviseur de style européen \(#50-456\)](#)
- [Système de guide à refendre General "I"](#)
- [Bâton poussoir de luxe et support \(#1-Stick / #1-Bracket\)](#)
- [Accessoire de micro-ajustement pour guide à refendre \(#50-055\)](#)
- [Table coulissante "EXCALIBUR" \(50-SLT40P\)](#)
- [Table coulissante "EXCALIBUR" \(50-SLT60P\)](#)
- [Couvre lame télescopique "EXCALIBUR" \(#50-EXBC\)](#)
- [Guide à onglets "OSBORNE" \(#50-EB3\)](#)
- [Gabarit à tenon \(#50-050\)](#)
- [Jeu de lames DADO 8" de luxe - 7 pièces \(#55-185\)](#)
- [Assortiment de 3 lames au carbure 10" x 5/8" avec coffret de luxe \(#55-300\)](#)
- [Assortiment de lames au carbure 12"](#)