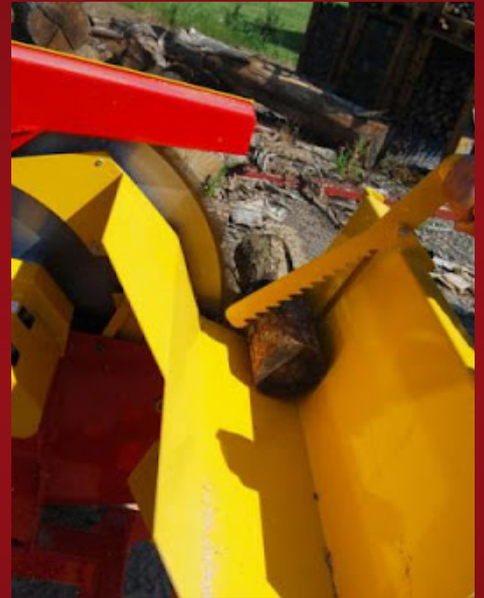




# CATALOGUE

## DES SCIES CIRCULAIRES



**JP**  
FRANCE

02 37 49 43 23

[www.jpfrance.fr](http://www.jpfrance.fr)

- ZA - 2, rue Charles Biguet
- 28480 THIRON GARDAIS
- [jpfrance@jpfrance.fr](mailto:jpfrance@jpfrance.fr)



# SOMMAIRE

■ 600E \_\_\_\_\_ PAGE 2 - 3

■ 600T \_\_\_\_\_ PAGE 4

■ 600M \_\_\_\_\_ PAGE 5

■ 700M \_\_\_\_\_ PAGE 6

RETROUVEZ CE MATÉRIEL EN

VIDÉOS

SUR NOTRE CHAÎNE  YouTube

@JPFRAANCEESPACESVERTS



ET RENDEZ-VOUS DIRECTEMENT SUR NOTRE SITE INTERNET POUR CONSULTER NOS MODÈLES DISPONIBLES ET OBTENIR VOTRE ÉQUIPEMENT AU MEILLEUR PRIX :

[www.jpfrance.fr](http://www.jpfrance.fr) 

- ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS
- [jpfrance@jpfrance.fr](mailto:jpfrance@jpfrance.fr)

Fiche technique :  
**SCIE CIRCULAIRE - CHEVALET  
ELECTRIQUE 600E"**

**CODE : JPRABAUD**



[www.jpfrance.fr](http://www.jpfrance.fr)



Scie circulaire

600mm



## DESCRIPTION

Grâce à la scie circulaire à bois XYLOSCIE, sciez en toute sérénité et avec le confort de l'électrique. Conçues pour répondre aux besoins des professionnels comme des particuliers, ces modèles de scies circulaires électriques à chevalet XYLOSCIE sont faciles d'entretien et d'utilisation. Ne nécessitant aucun besoin de carburant ni de porteur, elles peuvent même être utilisées à l'intérieur d'un garage ou d'un atelier et sont facilement transportables d'un chantier à un autre.

Leur lame, de diamètre 600 ou 700 mm, est dotée de dents au carbure permettant de limiter la puissance lors de l'amorce tout en assurant une coupe stable et franche des bûches rondes comme des demi-bûches. Ces scies à bûches électriques sont parfaitement adaptées pour des utilisations individuelles comme pour préparer le bois pour l'hiver ou encore pour des petits travaux de menuiserie.

Son système de butée permettant de régler la longueur de coupe permet de retailler les bûches selon la longueur souhaitée afin de s'adapter, entre autres, à la taille d'un poêle ou encore de débiter du bois de coupe pour faciliter son évacuation...

Pour une meilleure ergonomie et toujours plus de sécurité, l'opérateur dispose d'une griffe de maintien du bois et d'une commande pour actionner le chevalet à hauteur d'homme. Le sciage n'est possible que lorsque ces deux commandes sont enclenchées. Pour plus de sécurité et pour éviter les dommages de la lame et de la scie, le chevalet est doté d'un décrochement empêchant à la lame de se coincer dans le bois. L'opérateur peut ainsi travailler sereinement et en toute sécurité.

## CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- 3 modèles électriques pour des diamètres de coupe de 200 mm (sur XYLOSCIE 600 EM et 600 ET)
- Lame en acier au carbure à denture alternée pour une amorce nécessitant peu de puissance et une coupe franche
- Ø lame 600 mm sur XYLOSCIE 600
- Chevalet porte-bûches pivotant avec décrochement pour limiter le coincement du bois sur la lame
- Protection complète de la lame par carter
- Carter ajouré pour une réduction du bruit lors de la coupe
- Longueur de coupe contrôlée par butée réglable
- Châssis renforcé en acier mécano-soudé
- Frein électrique = arrêt de la lame en moins de 10 secondes
- Tapis d'évacuation 4 ou 5 m à barrettes métalliques
- Poignée et deux roues de transport de Ø 200mm
- Dimensions : 0.87 x 0.88 x 1.20m

Fiche technique :  
**SCIE CIRCULAIRE - CHEVALET  
 ELECTRIQUE 600E"**

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

MODÈLE				VITESSE		
JPRABAUD 600EM	200mm	300mm	600mm	1400tr/min	mono 3.1kW / 4.1ch	97
JPRABAUD 600ET	200mm	300mm	600mm	1400tr/min	tri 4.2kW / 5.6ch	97



■ ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS  
 ■ [jpfrance@jpfrance.fr](mailto:jpfrance@jpfrance.fr)

[www.jpfrance.fr](http://www.jpfrance.fr)

Fiche technique :  
**SCIE CIRCULAIRE - CHEVALET**  
**PDF "600T"**

**CODE : JPRABAUD**



Scie circulaire

600mm



## DESCRIPTION

Version pour tracteurs, idéale pour les particuliers ou pour un usage semi-professionnel. Adaptable sur des tracteurs à partir de 10CV, les scies circulaires sur chevalet XYLOSCIE T peuvent être transportées au plus près de votre chantier. Idéale, par exemple, si vous souhaitez débiter du bois afin de faciliter son évacuation dans des zones éloignées ou pour une production individuelle de bois de chauffage. La lame dotée de dents au carbure confère une capacité de coupe élevée et permet de débiter toutes les essences de bois, rondes, équarrées ou fendues, de 200 à 260 mm de diamètre, avec une longueur réglable. Ce banc de scie circulaire permet la réalisation de petits ouvrages agricoles, paysagers, ou de retailer les bûches en sortie de fendeuse garantissant fiabilité, performance et sécurité.

## CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- 3 modèles de scies circulaires à chevalet adaptables sur tracteur à partir de 10CV
- Lame en acier au carbure à denture alternée et à avoyage droite/gauche nécessitant peu de puissance et une coupe franche : Ø lame 600 mm
- Chevalet porte-bûches pivotant avec décrochement pour limiter le coincement du bois sur la lame
- Longueur de coupe contrôlée par une butée réglable
- Protection complète de la lame par carter
- Embrayage électromagnétique = arrêt de la lame en moins de 10 secondes
- Tapis d'évacuation 4 ou 5 m à barrettes métalliques (en option sur XYLOSCIE 700T PRO).



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE				DIMENSIONS	PDF	
JPRABAUD 600T	200mm	300mm	600mm	1.06X0.88X1.20	500TR/MIN	145

■ ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS  
 ■ [jpfrance@jpfrance.fr](mailto:jpfrance@jpfrance.fr)

[www.jpfrance.fr](http://www.jpfrance.fr)

Fiche technique :  
**SCIE CIRCULAIRE - CHEVALET  
 THERM. "600M"**

**CODE : JPRABAUD**



Scie circulaire

600mm



**DESCRIPTION**

Banc de scie à bois thermique idéal pour la location et pour scier en toute autonomie facilement transportable.

Les scies circulaires thermiques à chevalet XYLOSCIE garantissent précision et efficacité pour tous les travaux de coupe de bois de 200mm de diamètre. Ces bancs de scie peuvent être transportés partout par une simple poignée et des roues de transport ou être tractés derrière un véhicule pour le modèle sur châssis routier. Leur moteur thermique de 7CV leur confère une grande autonomie de fonctionnement et ne nécessite ni porteur, ni réseau électrique.

Robustes, ces scies à bûches disposent d'une lame avec des dents au carbure permettant d'amorcer la coupe avec moins de puissance, les rendant moins énergivores qu'avec une lame classique. Ce système de coupe garantit une coupe franche quel que soit le type de bois et offre la possibilité d'accomplir une grande variété de tâches. Cette polyvalence se traduit également par sa longueur de coupe réglable par butée.

La sécurité de l'opérateur est mise en avant grâce à une commande bimanuelle et un chevalet à décrochement permettant d'éviter les coincements de la lame en cas de bois noueux ou dur.

**CARACTÉRISTIQUES STANDARDS**

- 2 modèles de scies circulaires avec chevalet basculant et par entraînement avec moteur thermique
- Scies facilement transportables : 2 roues gonflables pour franchir facilement les obstacles
- Lame en acier au carbure à denture alternée et à avoyage droite/gauche nécessitant peu de puissance et une coupe franche
- Chevalet porte-bûches pivotant avec décrochement pour limiter le coincement du bois sur la lame
- Châssis renforcé en acier mécano-soudé



**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

MODÈLE				DIMENSIONS		
JPRABAUD 600M	200mm	300mm	600mm	1.07X0.88X1.18M	ESSENCE 7CV - 5.25KW	125

■ ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS  
 ■ [jpfrance@jpfrance.fr](mailto:jpfrance@jpfrance.fr)

[www.jpfrance.fr](http://www.jpfrance.fr)



Fiche technique :  
**SCIE CIRCULAIRE - CHEVALET  
 THERMIQUE "700M"**

**CODE : JPRABAUD**



Scie circulaire

700mm



**DESCRIPTION**

Banc de scie à bois thermique idéal pour la location et pour scier en toute autonomie. Scies circulaires facilement transportables garantissant précision et efficacité pour tous les travaux de coupe de bois de 260 mm de diamètre.

Idéale pour les professionnels ou la location, ce banc de scie peut être tracté derrière un véhicule sur châssis routier. Le moteur thermique de 9,5 chevaux confère une grande autonomie de fonctionnement et ne nécessite ni porteur, ni réseau électrique.

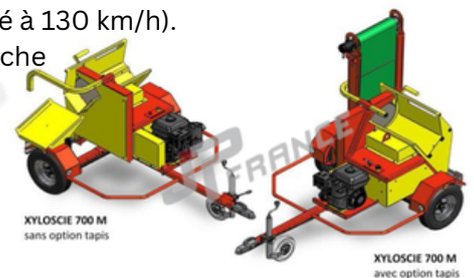
Robuste, cette scie à bûches dispose d'une lame avec des dents au carbure permettant d'amorcer la coupe avec moins de puissance la rendant moins énergivores qu'avec une lame classique. Ce système de coupe garantit une coupe franche quel que soit le type de bois et offre la possibilité d'accomplir une grande variété de tâches. Cette polyvalence se traduit également par sa longueur de coupe réglable par butée.

La sécurité de l'opérateur est mise en avant grâce à une commande bimanuelle et un chevalet à décrochement permettant d'éviter les coincements de la lame en cas de bois noueux ou dur.

Pour des rendements plus importants, comme pour la préparation de bois pour l'hiver, le modèle 700 M PRO dispose d'un tapis d'évacuation permettant de benner directement dans une remorque, limitant ainsi la manutention.

**CARACTÉRISTIQUES STANDARDS**

- Scie facilement transportable montée sur châssis routier (homologué à 130 km/h).
- Lame en acier au carbure à denture alternée et à avoyage droite/gauche nécessitant peu de puissance et une coupe franche.
- Chevalet porte-bûches pivotant avec décrochement pour limiter le coincement du bois sur la lame.
- Châssis renforcé en acier mécano-soudé.
- Tapis d'évacuation 1,30 ou 4,80 m en option sur XYLOSCIE 700 M.



**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

MODÈLE				DIMENSIONS		
JPRABAUD 700M	260mm	375mm	700mm	2.35x1.46x1.18m <i>sans tapis</i> 2.38x1.46x1.88m <i>avec tapis</i>	ESSENCE 9.5CV - 7.12KW	315kg <i>sans tapis</i> 380kg <i>avec tapis</i>