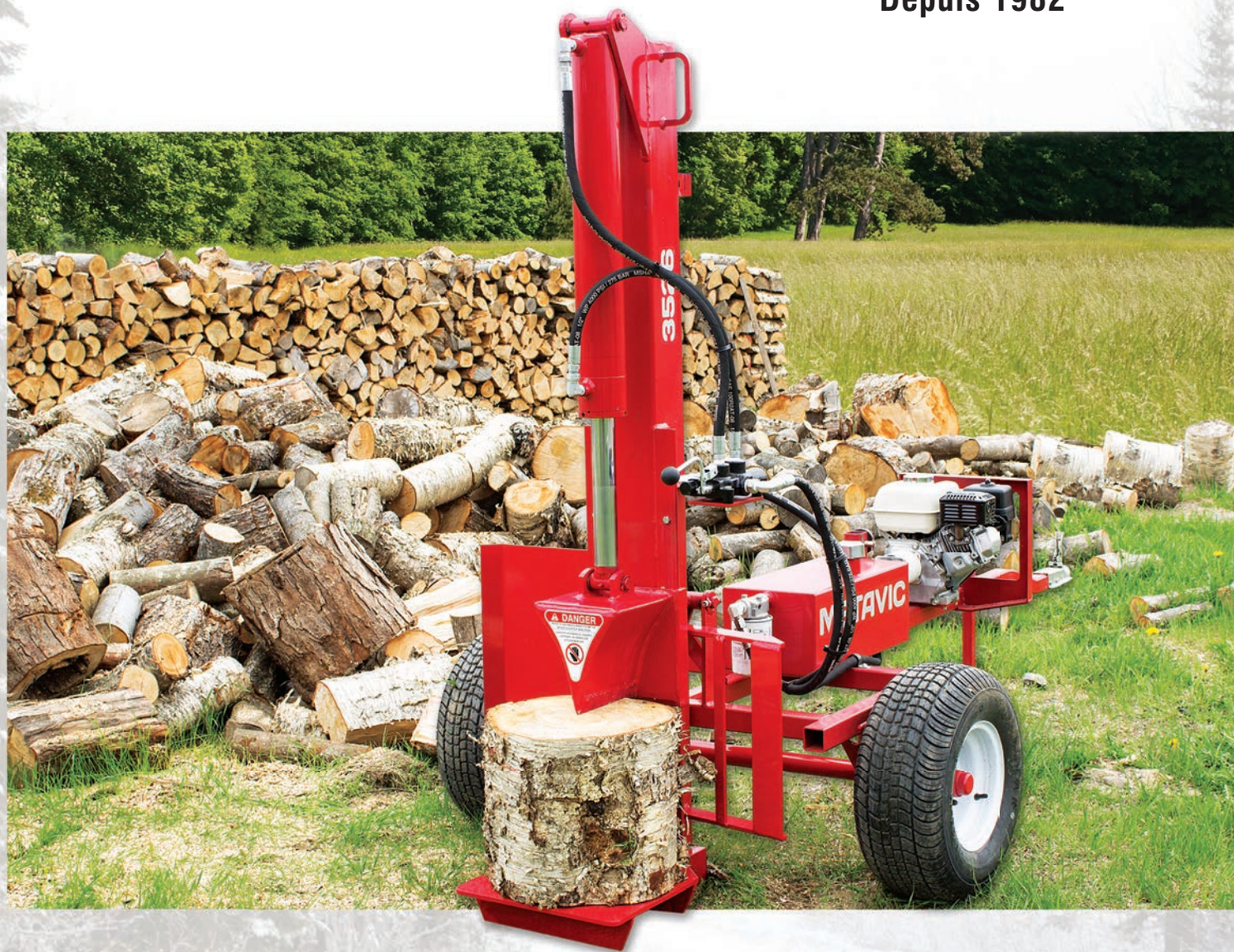


# METAVIC

Depuis 1982



**Qualité, fiabilité,  
robustesse et durabilité**

Les fendeuses à bois METAVIC sont conçues pour être utilisées dans les conditions les plus exigeantes.

## La clientèle de METAVIC

bénéficie de l'expertise acquise au cours des **30 dernières années**. Elle apprécie plus particulièrement la **qualité, fiabilité, robustesse et durabilité des produits METAVIC**.

### SPÉCIFICATIONS

Peut fendre à l'horizontale ou à la verticale  
 Cycle complet en 10 secondes  
 Ouverture de la hache 26"  
 Retour automatique du cylindre  
 Cylindre de 3 1/2" x 4"  
 Système hydraulique "Heavy Duty"  
 Pompe 2 stages de 11 gallons par minute  
 Moteur Honda 5.5 H.P. OHV avec alerte d'huile  
 Grande table de chaque côté  
 Table de travail 16" x 16"  
 Hauteur de la fendeuse horizontale 32"  
 Longueur hors tout 121"  
 Largeur hors tout 53"  
 Pneus 20.5 x 8 x 10  
 Poids 675 livres



### OPTIONS

- Version de route avec suspension, lumières, garde-boue et chaînes de sécurité. Roues 5.30 x 12 de remorque.
- Moteur Honda 9 H.P. OHV avec alerte d'huile et pompe 2 stages de 6 gallons par minute.

**Les fendeuses à bois METAVIC** sont munies d'une hache de conception dynamique. Dû à sa pointe amincie et à ses côtés concaves, **elle facilite la séparation des morceaux** tout en minimisant la pression générée sur la bûche, diminuant ainsi le risque d'éclatement.

## Les fendeuses à bois METAVIC un choix idéal

pour ceux qui recherchent un produit de grande qualité bénéficiant de l'une des meilleures garanties de l'industrie.



MET-290514-04

# METAVIC

1439, Rang 1, Saint-Pierre-Baptiste, Québec GOP 1K0  
 Tél. : 819 365-4376 - Téléc. : 819 365-9994  
 Courriel : [info@metavic.ca](mailto:info@metavic.ca) - Internet : [www.metavic.ca](http://www.metavic.ca)

Détaillant autorisé

# MÉTAVIC

## FENDEUSE À BOIS MODÈLE # 35263P

# FENDEUSE POUR TRACTEUR

**GARANTIE  
2 ANS**

### FICHE TECHNIQUE

- Adaptation sur 3 points
- Travail à la verticale
- Retour automatique du cylindre
- Système hydraulique "Heavy Duty"
- Hauteur totale lors du transport ou du remisage 53"
- Hauteur totale lors du travail 78"
- Table de travail 16"x16"
- Cylindre 3 1/2"
- Poids 360 lbs



## PEUT FENDRE DU BOIS JUSQU'À 26 POUCES