



**Jonsereds 801.**

# Jonsereds 801 - Une scie lég

La Jonsereds 801 est dérivée du modèle 80 qui a déjà amplement fait ses preuves. Elle est conçue pour permettre l'abattage rapide et facile des gros arbres. Malgré son puissant moteur, elle est légère et peu encombrante. La forme de la scie a été étudiée en vue de permettre un ébranchage efficace et sûr, ce qui rend la 801 très polyvalente.

De même que toutes les scies Jonsereds, la 801 est équipée de toute une série de dispositifs de protection.

*Le guidon de portage est individuellement isolé contre les vibrations à l'aide de trois silentblocks afin d'éviter que les trépidations et les vibrations ne se propagent aux mains et aux bras.*

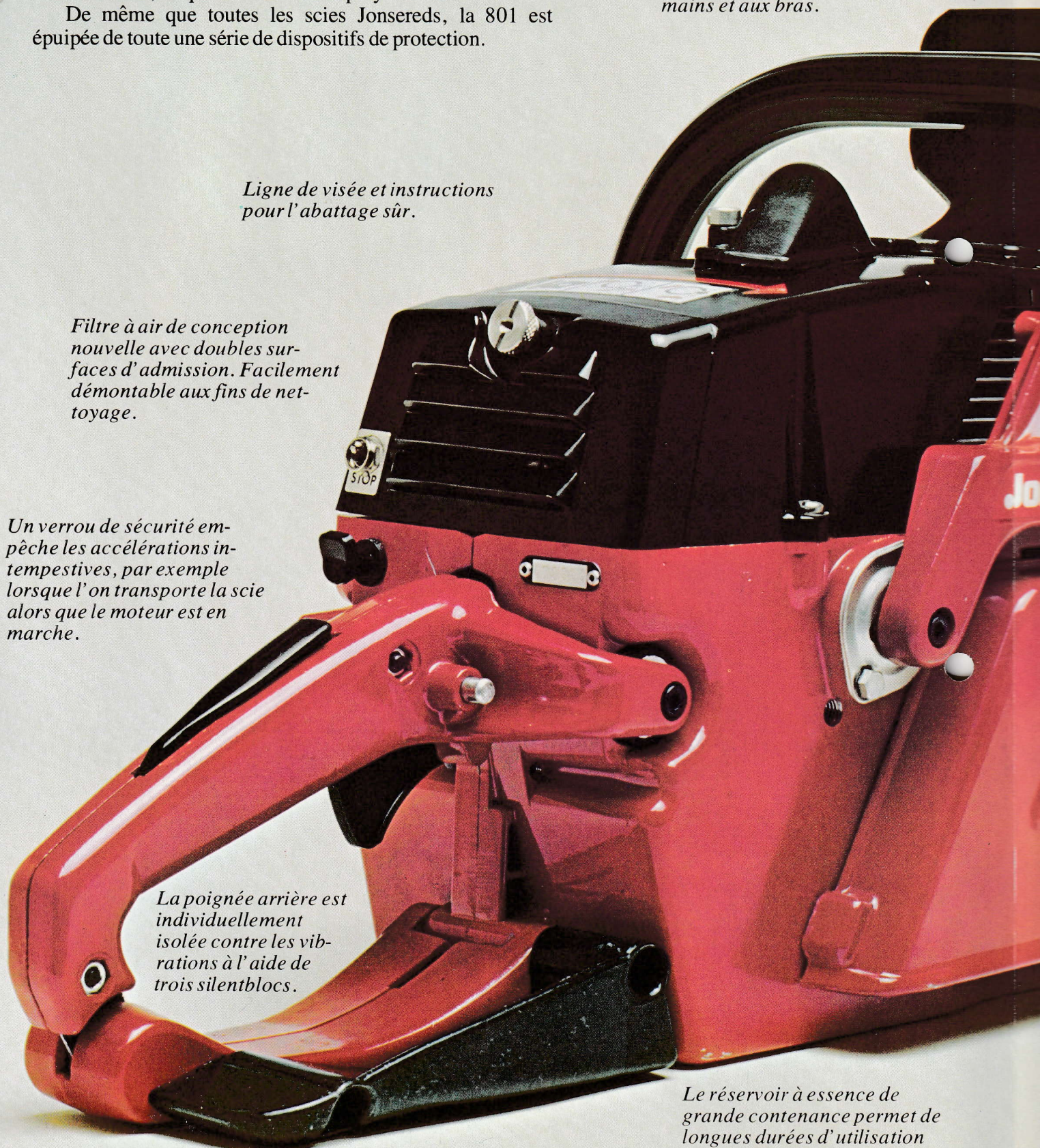
*Ligne de visée et instructions pour l'abattage sûr.*

*Filtre à air de conception nouvelle avec doubles surfaces d'admission. Facilement démontable aux fins de nettoyage.*

*Un verrou de sécurité empêche les accélérations intempestives, par exemple lorsque l'on transporte la scie alors que le moteur est en marche.*

*La poignée arrière est individuellement isolée contre les vibrations à l'aide de trois silentblocks.*

*Le réservoir à essence de grande contenance permet de longues durées d'utilisation entre chaque plein.*



# égère pour les gros travaux

La protection anti-cabrage évite les accidents au cas où la scie viendrait à se cabrer lors de l'ébranchage. La scie peut également être équipée d'un frein de chaîne.

Silencieux de grandes dimensions placé à l'avant. Les gaz d'échappement sont refoulés en direction s'éloignant du bûcheron afin que celui-ci ne soit pas incommodé.

La scie peut être équipée d'une griffe d'appui qui facilite son maniement lors de l'abatage.

Pompe à huile à réglage automatique de construction perfectionnée.

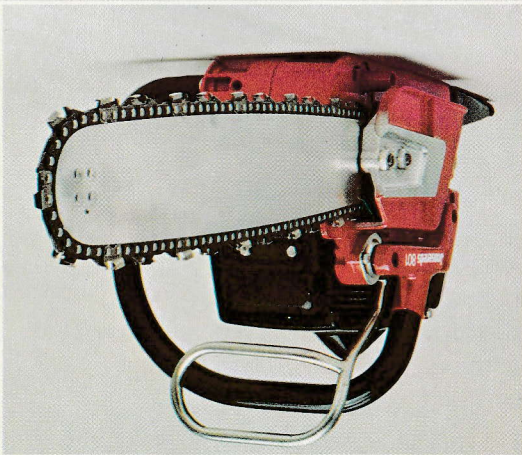
Une cheville de protection, placée sous le pignon d'entraînement de la chaîne, retient la chaîne en cas de rupture accidentelle afin qu'elle ne puisse blesser le bûcheron.

Le carter inférieur de la scie comporte un patin d'ébranchage spécial qui permet un ébranchage rapide et sûr.

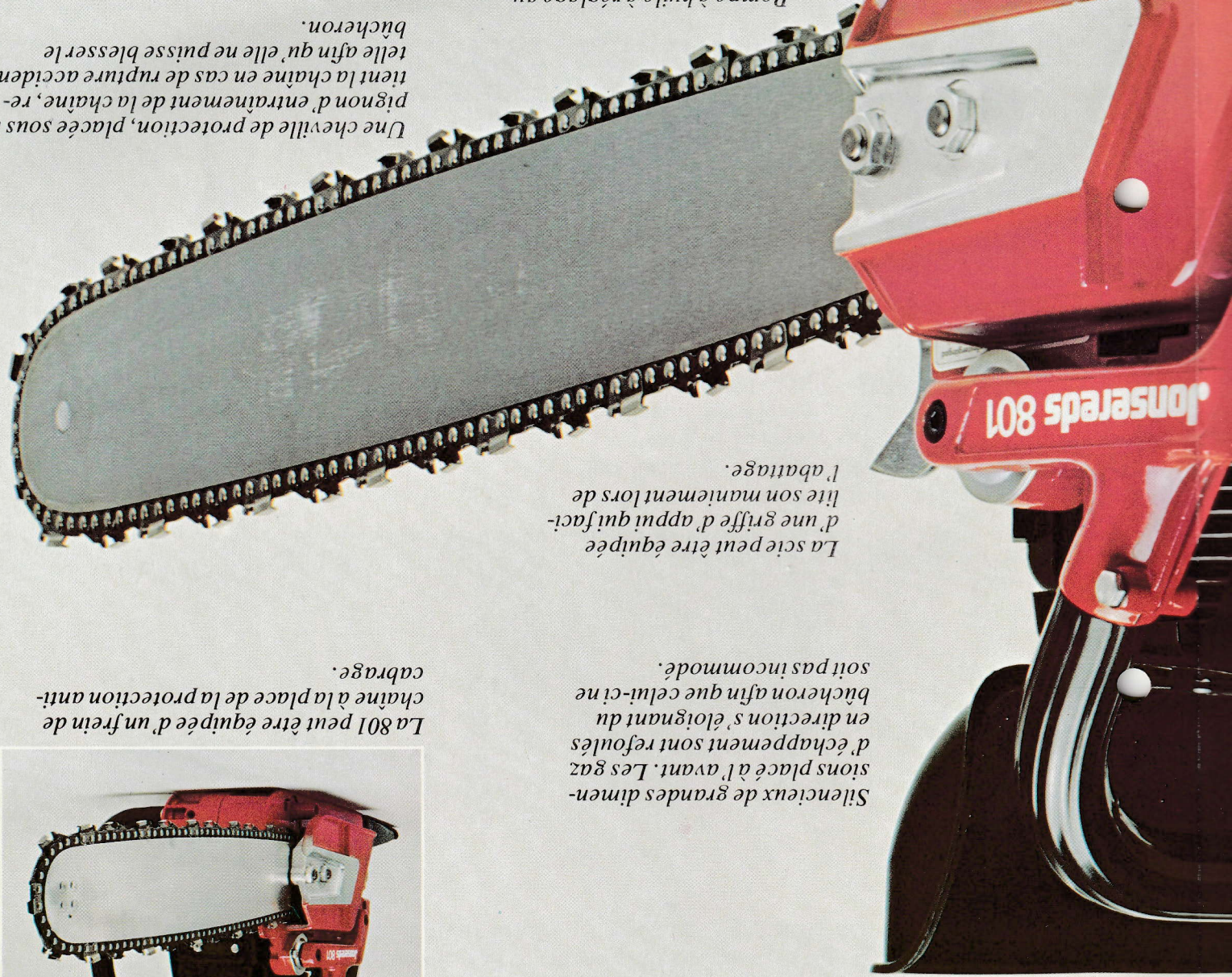
## Caractéristiques techniques

Cylindrée 4,9 po.cu. (80 cm<sup>3</sup>). Vitesse de la chaîne env. 3900 pi/mn (20 m/s). Poids, barre de coupe et chaîne inclus 18 1/2 lb (8,4 kg). Réservoir à essence 1,9 chop. imp. (1,1 litres). Réservoir à huile 3/4 chop. imp. (0,4 litre). Longueurs de la barre de coupe 13", 15", 16", 19" et 22".

Isolation contre les vibrations. Commande d'accélérateur avec verrou de sécurité. Garde de protection de la main droite. Protection anti-cabrage ou frein de chaîne. Ligne de visée et instructions pour un abatage sûr. Lubrification de la chaîne à réglage automatique.



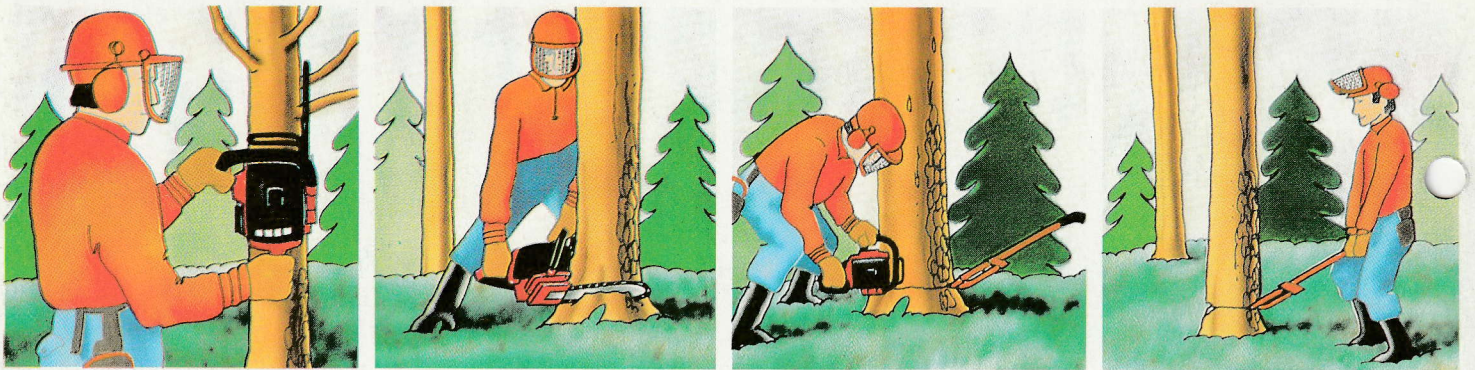
La 801 peut être équipée d'un frein de chaîne à la place de la protection anti-cabrage.



# L'ébranchage et l'abattage avec la Jonsereds 801

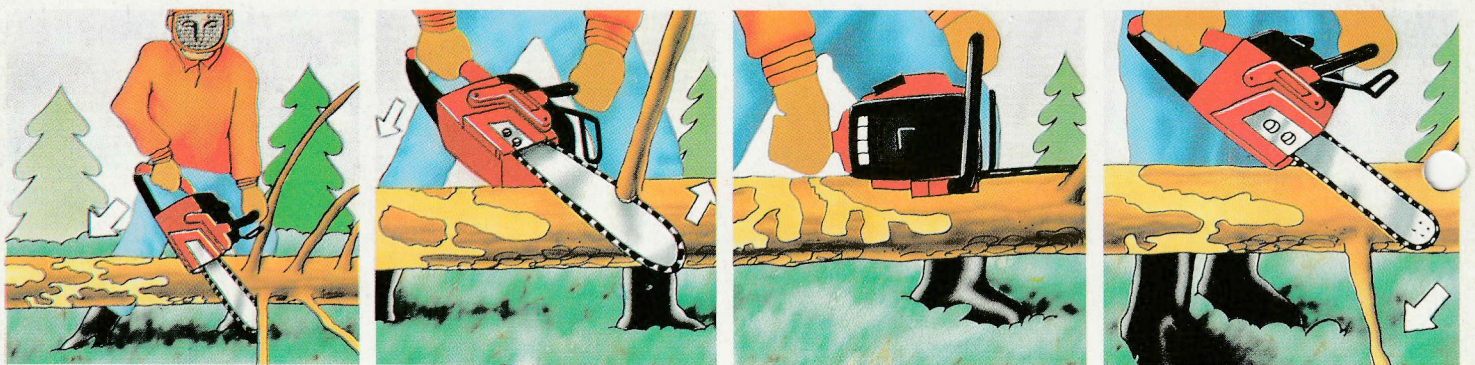
Même une très bonne scie exige une technique de travail correcte pour pouvoir donner la pleine mesure de ses possibilités. La Jonsereds 801 a été conçue parallèlement à la mise au point de méthodes d'ébranchage et d'abattage sûres et efficaces.

Voici quelques conseils sur la manière de procéder ; les croquis représentent un arbre de petit diamètre mais le principe est le même pour les gros arbres.



Lors de l'ébranchage d'un tronc, tenez le côté du guidon avec la main gauche afin que, en cas de cabrage, la barre de coupe ne soit pas projeté dans votre direction. Servez-vous de la ligne de visée et sciez l'entaille de direction perpendiculairement à la

direction d'abattage. Utilisez le levier d'abattage lors du sciage du trait d'abattage à la même hauteur que l'entaille de direction. Pour provoquer la chute de l'arbre, tenez le dos droit, l'effort de levage étant assuré par les muscles des cuisses.



Pour l'ébranchage, laissez la scie reposer sur le tronc et coupez les branches en imprimant à la scie un mouvement oscillant autour de l'un de ses points

d'équilibre. Laissez glisser la main le long du guidon d'abattage. Pour attaquer les branches, laissez la chaîne tourner à pleine vitesse.

## Jonsereds

Jonsereds AB, Division des scies à chaîne, Boîte postale, S-433 01 Partille. Tél. : 031/72 03 00.