

LE COMIOT-GRAVELLY 6,6 cv

en forêt



SCIE A CHAINE
POUR L'ABATTAGE



SCIE CIRCULAIRE
POUR L'ÉCLAIRCISSEMENT



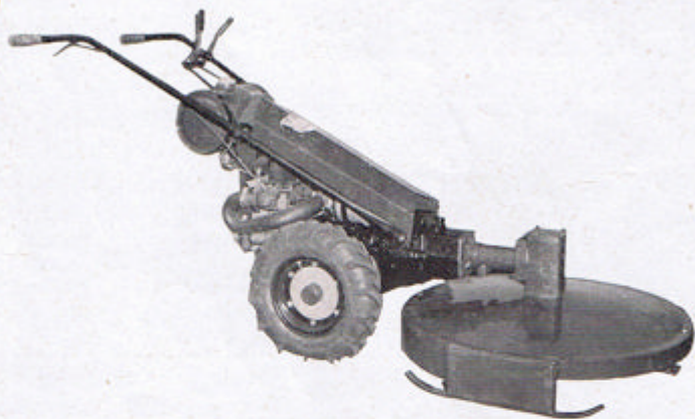
FAUCHEUSE CIRCULAIRE
POUR LE DÉBROUSSAILLAGE



TARIÈRE

DEBROUSSAILLEUSE
ABATEUSE AUTOMOTRICE
A SCIE A CHAINE RABOT PORTÉE

autorisée par
l'Administration
des Eaux et Forêts



AGENT RÉGIONAL :

COMIOT S. A.

87-89, Boul. Gouvion-St-Cyr - PARIS (17^e)

Télégramme :
COMIOT-PARIS

Téléph. : GAL. 36-30

la débroussailleuse abateuse automotrice GRAVELY

est un appareil d'une puissance de 6,6 cv. monté sur 2 roues, et dirigé au moyen de 2 mancherons. Il actionne toutes sortes d'outils, et, spécialement pour les forêts, les 3 équipements représentés ci-dessous au travail :

Fig. 1 & 2 - DÉBROUSSAILLEUSE CIRCULAIRE : Elle est composée d'une pale coupante qui tourne à grande vitesse sous un capot de protection de 0 m. 80 de diamètre. Elle détruit sur place les ronces, les broussailles, les jeunes pousses, les fougères, etc... **Le temps nécessaire au nettoyage d'un hectare varie de 10 à 25 heures, suivant la nature de la végétation.**

Fig. 3, 4 & 5 - SCIE A CHAÎNE : Elle est équipée de la chaîne à gouges " OREGON " montée sur guide de 0 m. 60 de longueur utile. Elle peut être affûtée à la lime, comme les lames de débroussailleuse. Le guide est orientable dans tous les sens, ce qui permet de faire successivement l'abattage et le tronçonnage sur place. **Deux bûcherons peuvent, disposant d'un seul appareil, abattre, élaguer et mettre en tas 20 stères de perches de taillis en 3 heures.**

Fig. 6 - SCIE CIRCULAIRE : de 0 m. 50 de diamètre. Elle facilite le travail fastidieux de l'éclaircissage en complétant le travail de la débroussailleuse.

LA TARIÈRE : Il est intéressant, en outre, de signaler, l'utilisation de la tarière qui permet de creuser en moyenne 500 potets ou trous en huit heures de travail.

véritable prise de force motorisée :

le COMIOT GRAVELY est

MANIABLE : 1 seul levier commande l'embrayage et le sens de marche. Les 2 roues pneumatiques sont montées sur différentiel.

LÉGER : Son poids équipé ne dépasse jamais 200 kgs.

PEU EMCOMBRANT : Longueur hors tout : 1 m. 60, Largeur hors tout : 0 m. 60. Son profil en fer de lance lui permet de s'introduire sous les branchages.

BIEN ÉQUILIBRÉ : Centre de gravité au-dessus de l'essieu.

ÉCONOMIQUE : Son moteur 4 temps, à régime lent, ne consomme jamais plus de 1 L. 1/2 à l'heure.

ROBUSTE : Construction américaine de série. 35 années d'expérience.

COMPLET : Il peut utiliser les outils habituels de culture et notamment :

- une **charrue rotative**, qui retourne et pulvérise la terre en même temps et transformable en **tarière**.

- une **houe rotative** de 0 m. 60

- une **faucheuse frontale** pour les sous-bois, les vergers ou les prés.

- une **brosse rotative**

- une **poulie** pour tous les appareils de ferme: scie à bois, concasseur pompe, etc...

Il est possible d'y accrocher :

- une **remorque avec siège** de 400 kgs de charge utile.

- un **sulky** avec roues pneumatiques pour se déplacer sans fatigue.

