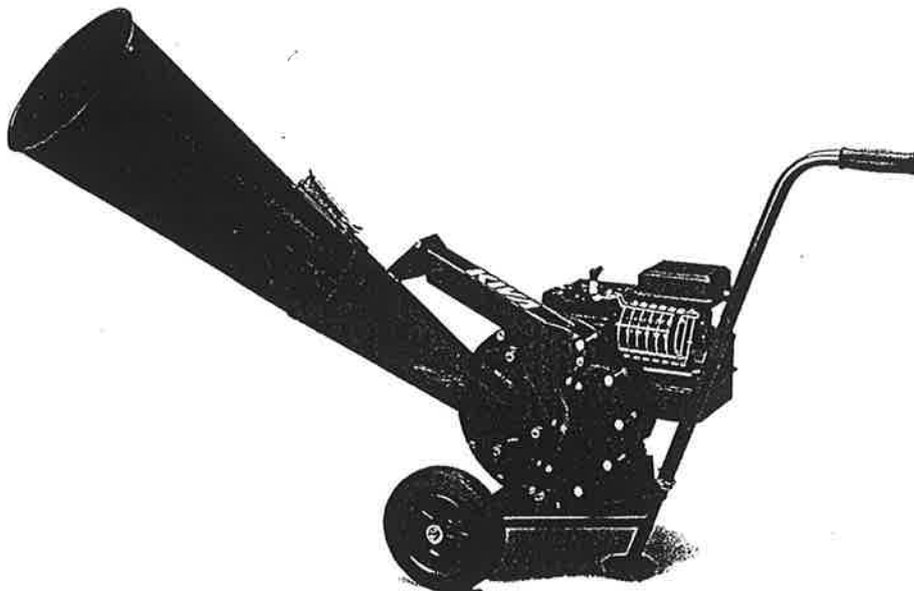


KIVA

Ets DALOZ S.A.
CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES
696, route de Beauregard
- 39570 - COURBOUZON -

Notice d'utilisation

DESTROI
Mini





Attention:

***Avant le montage et la mise en route,
lire attentivement le mode d'emploi.***

Mesures de sécurité

- 1 - Les jeunes de moins de 16 ans ne doivent pas utiliser la machine.
- 2 - Dans l'aire de travail du broyeur, l'utilisateur de la machine est responsable vis à vis des tierces personnes.
- 3 - Lors du démarrage du moteur, le broyeur doit être normalement fermé. (alimentation et éjection)
- 4 - Le broyeur doit être utilisé sur sol plat et dur.
- 5 - Lors de l'utilisation, porter des gants, des lunettes de protection.
- 6 - Porter un casque anti-bruit.
- 7 - Avant de quitter la machine, arrêter le moteur, retirer la clé de contact ou retirer le fil de bougie.
- 8 - Avant tout travail d'entretien et de nettoyage ainsi qu'avant tout démontage des dispositifs de protection, arrêter le moteur et retirer la clé de contact ou le fil de bougie.
- 9 - Le rotor et les couteaux sont organes dangereux et donc à manipuler avec précaution en cas de démontage.
- 10 - Les dispositifs de sécurité fournis doivent être obligatoirement utilisés.

Broyeurs

SÉCURITÉ

Indice

Date 20-12-94

Ech.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

=====

Moteur 3 cv - Briggs & Stratton - 127 cc:

Couple : 6,3 N/m à 3100 T/mn.

Rotor équipé d'un couteau en Acier spécial traité.

Capacité : Ø des branches : jusqu'à 3 cm.

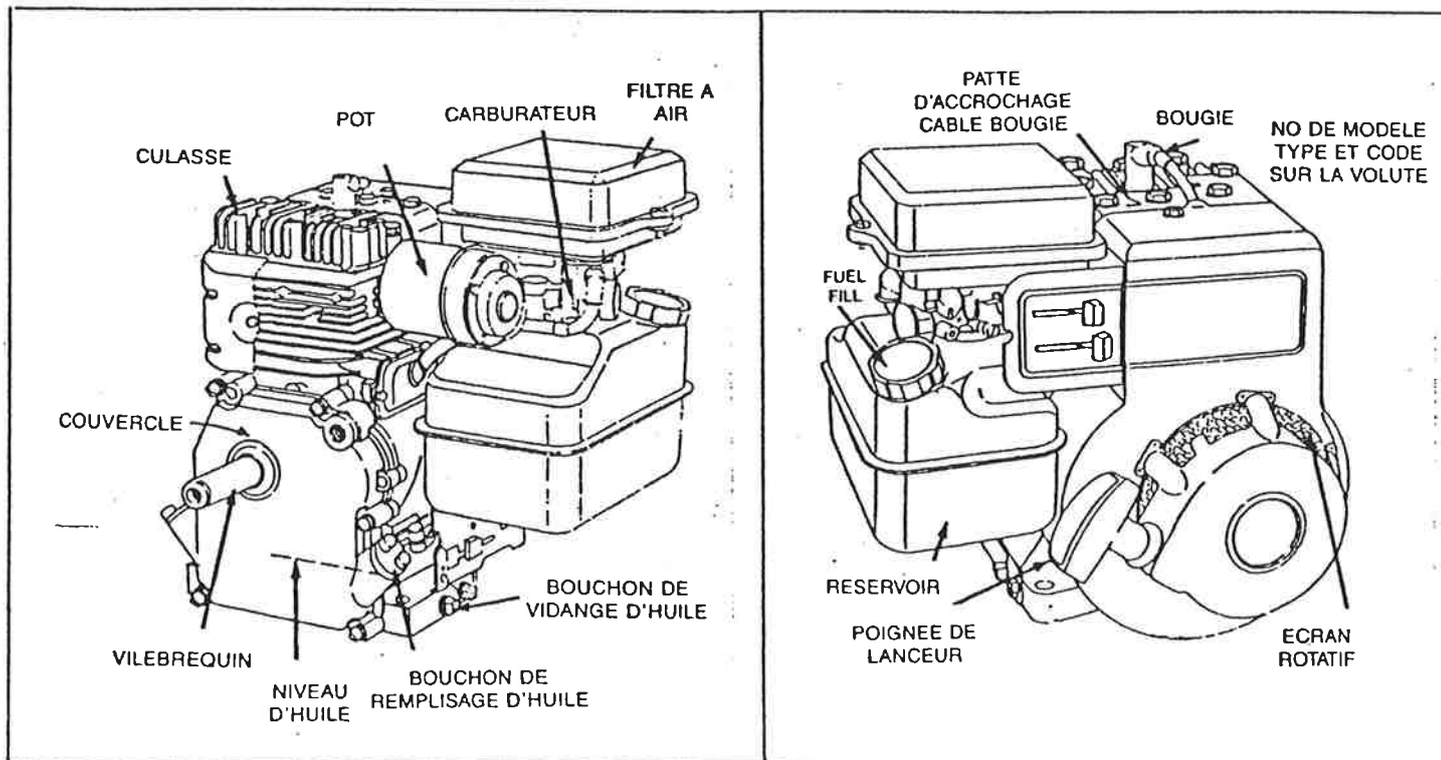
Mancheron démontable.

Roues pleines Ø 200 mm.

Poids : 33 kg.

MOTEUR

=====



PREPARATION



Le moteur ne contient pas d'huile à la livraison.
Pour l'entretien général du moteur et sa mise en route, reportez-vous au manuel d'instructions "moteur" ci-joint :

Huile :

Viscosité recommandée : 10 W - 30
Contenance moteur : 0,6 litre

Essence :

Super ou sans plomb

UTILISATION



A réception de votre MINI-DESTROI, vous devez remettre en plus des différents éléments démontés :

- mancheron pour les déplacements
- les 2 tronçons de la goulotte d'introduction des végétaux.

SECURITE DE L'UTILISATEUR



Pour vous servir en toute sécurité de cet équipement, vous devez porter des gants.

Arrêter **IMPERATIVEMENT** le moteur pour refaire le plein d'essence.
Enlever toute trace d'essence sur le moteur avant sa remise en marche.

ENTRETIEN

=====

Avant toute intervention, retirez IMPERATIVEMENT le fil de la bougie afin d'éviter une mise en route accidentelle.

Moteur : consultez le manuel d'instructions.

Vidanges : après les 5 premières heures d'utilisation, ensuite :

- . toutes les 25 heures si le moteur est soumis à des efforts très importants ou lorsque la température ambiante est élevée
- . toutes les 50 heures dans les conditions d'utilisation normales

Si votre utilisation annuelle est inférieure à cette durée, vidanger quand même au moins une fois par an.

Niveau d'huile : à contrôler toutes les 5 heures d'utilisation.

Démontage du couteau :

Démontez la goulotte du flasque avant.

Enlevez la trappe de visite sur le flasque arrière, vous permettant d'avoir accès aux écrous de sécurité montés sur deux vis de serrage du couteau.

Vérifiez régulièrement le bon état du couteau.

La qualité du travail en dépend directement.

STOCKAGE

=====

Si vous prévoyez de ne pas utiliser votre broyeur pendant une période prolongée supérieure à un mois, vous devez vidanger l'essence du réservoir et du carburateur pour éviter la formation de dépôts.

Pour cela, une fois le réservoir vidé, laissez tourner le moteur pour bien éliminer toute l'essence du carburateur.

KIVA

Ets DALOZ S.A.
CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES
696, route de Beauregard
- 39570 - COURBOUZON -

Déclaration de conformité CE

Déclaration de conformité à la directive "machines"

(Directive 89/392/CEE modifiée)
et aux réglementations prises pour sa transposition

LE FABRICANT: **Ets DALOZ S.A.** CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES

DECLARE QUE LA MACHINE DESIGNEE CI-DESSOUS

BROYEUR

KIVA

Destroï mini

- EST CONFORME AUX DISPOSITIONS DE LA DIRECTIVE "MACHINES" MODIFIEE (DIRECTIVE 89/392/CEE) ET AUX LEGISLATIONS NATIONALES LA TRANSPOSANT.

- EST EGALEMENT CONFORME AUX DISPOSITIONS DES DIRECTIVES EUROPEENNES

- EST CONFORME AUX DISPOSITIONS DES NORMES EUROPEENNES HARMONISEES

- EST EGALEMENT CONFORME AUX NORMES NATIONALES ET AUX DISPOSITIONS TECHNIQUES

FAIT A : COURBOUZON

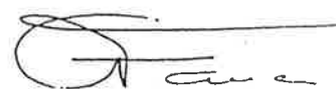
LE : 20.12.94

NOM DU SIGNATAIRE

Guy FAURE

Directeur Technique

SIGNATURE



KIVA

Ets DALOZ S.A.
CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES

696, route de Beauregard

- 39570 - COURBOUZON -



1. LIRE ATTENTIVEMENT
LA NOTICE

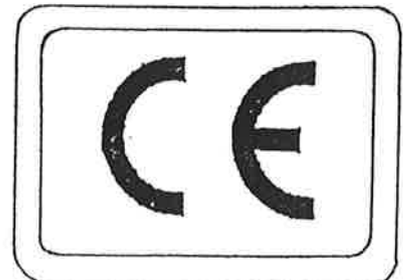
2. ARRÊTER LA MACHINE
ET ÔTER LE FIL DE BOUGIE
AVANT TOUTE
INTERVENTION
OU NETTOYAGE

Plaque

Constructeur

ETS DALOZ S.A.			
KIVA Type :			
● Puissance :	KW.	tr/min	●
Année :	Poids :	kg	
N° Série :			
39570 COURBOUZON			

LOGO C.E.



ÉTIQUETTES - SYMBOLES

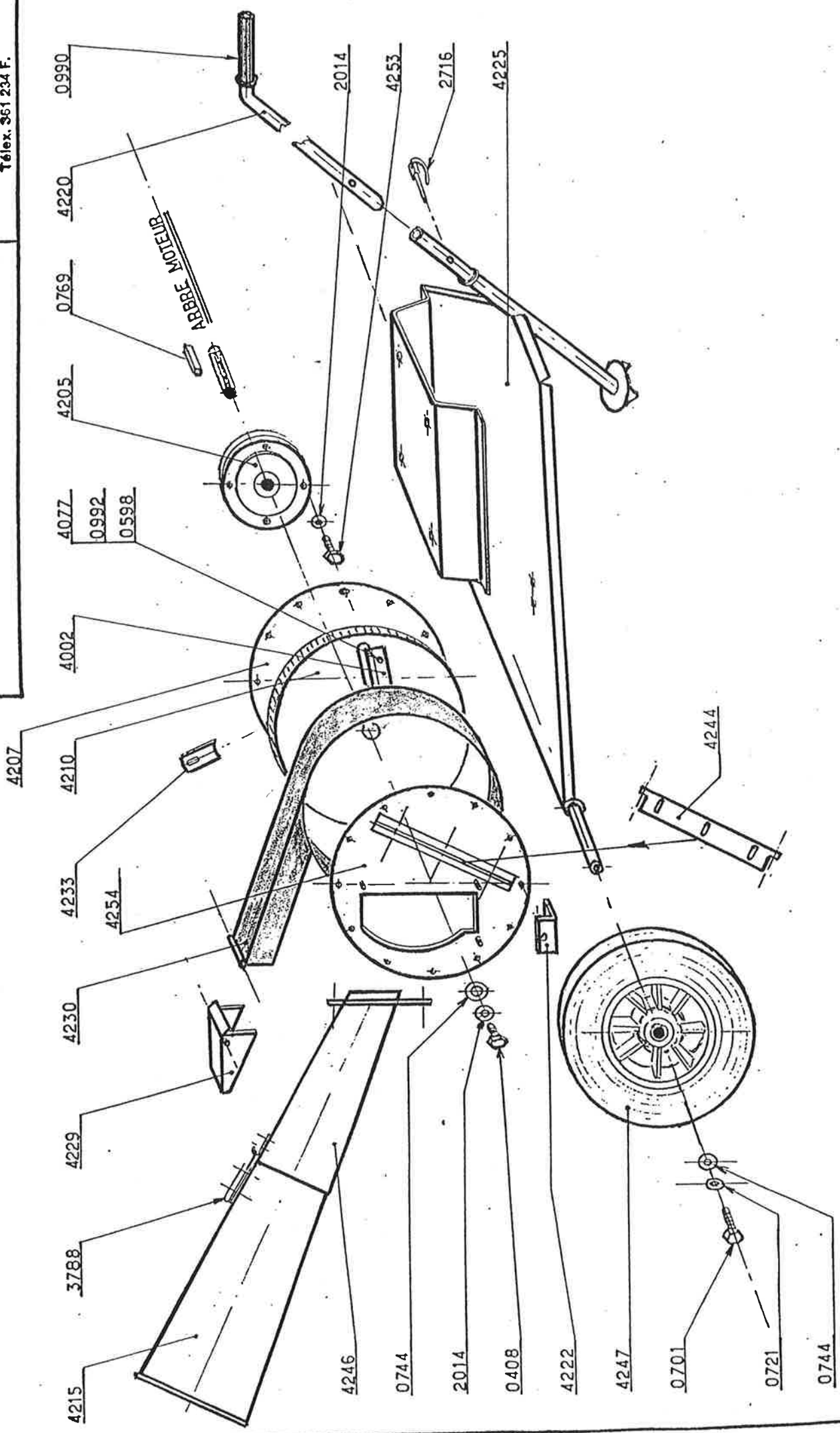
Indice

Date 20-12-94

Ech.

ETS DALOZ - S.A.
USINE DE COURBOUZON
39570 LONS-LE-SAUNIER
Télex. 361 234 F.

KIVA



ENSEMBLE MINI DESTROI

Date 30.9.92