

LawnMaster®

FD2401
L951134



FR

Broyeur de végétaux

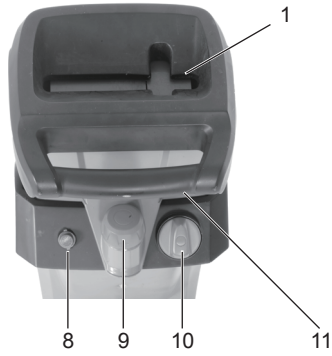
Traduction du mode d'emploi d'origine

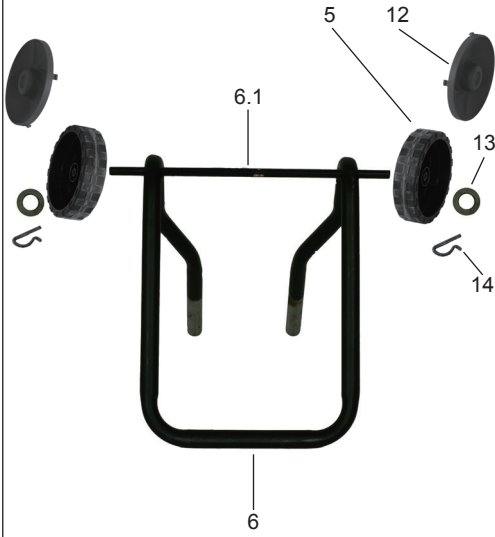
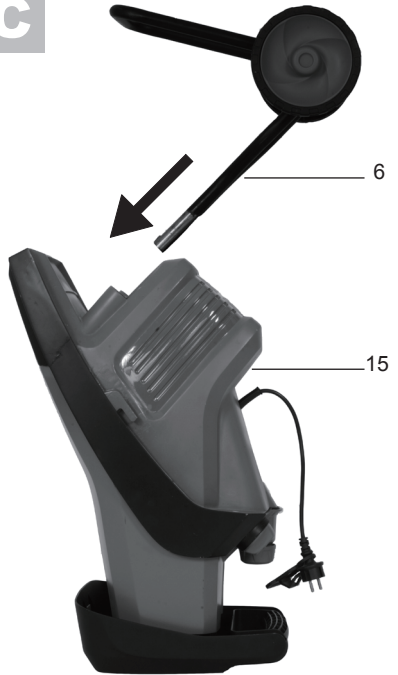
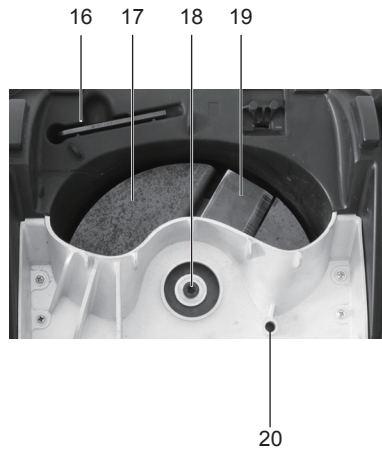
⚠ Lire attentivement cette notice avant toute utilisation de cette machine.
La conserver pour des consultations futures.



Numéro de série:

A



B**C****D**

Sommaire

Fins d'utilisation	4
Consignes de sécurité	4
Symboles utilisés dans le mode d'emploi.....	5
Pictogrammes sur l'appareil.....	5
Consignes générales de sécurité.....	6
Description générale	10
Description du fonctionnement.....	10
Vue d'ensemble.....	10
Instructions de montage	10
Pièces fournies.....	10
Assemblage de l'appareil.....	11
Utilisation	11
Mise en service.....	11
Mise en marche et arrêt.....	11
Vider le sac.....	11
Protection contre la surcharge.....	11
Blocage du redémarrage.....	11
Instructions de travail	12
Instructions de travail générales.....	12
Élimination des blocages.....	12
Affûter, tourner ou changer le couteau.....	12
Entretien et nettoyage	13
Travaux de nettoyage et d'entretien généraux.....	13
Pièces de rechange	13
Élimination et protection de l'environnement	13
Garantie	14
Caractéristiques techniques	14
Dépannage	15
Traduction de la déclaration de conformité CE originale	16

Fins d'utilisation

L'appareil est destiné à broyer des déchets de jardin à base de fibres ou de bois comme par ex. des restes de haies et d'arbres coupés, des branches, des écorces ou des pommes de pin. Ne pas introduire de pierres, de verre, de métal, d'os, de matières plastiques ou de restes de tissu dans le broyeur. Toute autre utilisation qui ne serait pas expressément permise dans cette notice peut endommager l'appareil et représenter un danger sérieux pour l'utilisateur.

La personne maniant ou utilisant l'appareil est responsable de tout accident ou dommage subis par des tierces personnes ou par leur propriété. Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par une utilisation non conforme aux prescriptions ou par un maniement fautif.

Consignes de sécurité





Cet appareil peut causer des blessures graves en cas de maniement impropre. Lisez attentivement le mode d'emploi avant de travailler avec le broyeur et familiarisez-vous avec




toutes ses pièces de service. Conservez soigneusement ces instructions et transmettez-les que les informations se trouvent constamment à disposition.

Symboles utilisés dans le mode d'emploi

 *Signes de danger avec conseils de prévention des accidents sur les personnes ou des dégâts matériels.*


 Signes indicatifs (l'impératif est expliqué à la place des points d'exclamation) avec conseils de prévention des dégâts.


 Signes de conseils avec des informations pour une meilleure manipulation de l'appareil.


Pictogrammes sur l'appareil




 Attention!


 Lire la notice d'utilisation


 Porter une protection visuelle et acoustique


 Porter des gants de protection


 Ne pas exposer l'appareil à la pluie




 Attention ! Arrêter le moteur et retirer la fiche de secteur avant d'exécuter tout travail de réglage ou de nettoyage ou bien si le câble de connexion s'est emmêlé ou a été endommagé.

 Attention! Risque de blessure dû à la présence de couteaux rotatifs !

 Maintenir les mains et les pieds à distance des orifices quand la machine est en marche.

 Attention! Danger de choc électrique!

 Attention! Danger de projection de particules! Rester à distance de l'orifice de remplissage et de la zone d'éjection et maintenir les tierces personnes à l'écart du périmètre dangereux.

 Attention ! Attendre l'arrêt complet de tous les composants de la machine avant de les toucher.



Retirez la fiche de contact avant tous travaux sur l'appareil.



Niveau de puissance sonore garanti



Les machines n'ont pas leur place dans les ordures ménagères.

Consignes générales de sécurité

- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne permettez jamais à des enfants ou à d'autres personnes ne connaissant pas le mode d'emploi d'utiliser l'appareil. Il se peut que des dispositions locales fixent l'âge minimum de l'utilisateur.



Respectez les lois de protection contre le bruit et les prescriptions locales.



Attention ! En cas d'utilisation d'outils électriques, afin de se protéger contre les chocs électriques, les risques de blessure et d'incendie, les mesures de sécurité fondamentales suivantes doivent être observées:

Préparation:

- Ne vous servez jamais de l'appareil lorsque des personnes ou des animaux se trouvent à proximité.
- Portez des protège-oreilles et des lunettes de protection pendant toute la durée de fonctionnement.

- Portez une tenue de travail adéquate, notamment des gants de protection, des chaussures solides et un pantalon long. Ne portez pas de vêtements flottants ou comportant des rubans et cordons pendants.
- N'utilisez l'appareil que dans un espace dégagé (i.e. sans mur ou autre objet statique), sur une surface solide et plane.
- N'utilisez pas la machine sur une surface pavée recouverte de gravier car les matières éjectées pourraient causer des blessures.
- Contrôlez avant la mise en marche que tous les écrous, vis, boulons et autres fixations soient solidement fixés Les couvercles et plaques de sécurité doivent se trouver à l'endroit adéquat et dans un bon état de fonctionnement. Les auto-collants abîmés ou illisibles doivent être remplacés.
- Utilisez exclusivement des pièces de rechange et des accessoires livrés et conseillés par le fabricant. L'emploi de pièces qui ne sont pas d'origine entraîne une perte immédiate des droits à la garantie.
- Ne laissez pas l'appareil marcher sans surveillance, remisez-le dans un lieu sec et hors de la portée des enfants.
- Ne branchez l'appareil qu'à une prise de courant équipée d'un interrupteur de protection contre les courants de court-circuit (interrupteur FI) avec une intensité assignée qui ne dépasse pas 30 mA. Travail avec l'appareil:
- Avant de mettre l'appareil en marche, assurez-vous que l'entonnoir soit vide.
- Veillez à maintenir la tête, les cheveux et le corps à une distance raisonnable de l'entrée du broyeur.
- Ne touchez pas l'entonnoir pendant que l'appareil est en fonctionnement. Une fois arrêté, l'appareil continue de fonctionner pendant un court laps de temps.
- Lors de la mise en service de l'appareil, tenez vous toujours en dehors de la zone d'éjection.
- Veillez toujours à avoir un bon équilibre et une position assurée. Lorsque vous introduisez les matières à broyer, ne vous avancez pas et ne vous placez jamais à un niveau plus élevé que

- l'appareil.
- En introduisant les résidus, veillez à ce qu'ils ne contiennent jamais d'objets durs comme du métal, des pierres, du verre ou d'autres corps étrangers.
 - N'utilisez pas l'appareil sous la pluie et par mauvais temps, ne travaillez qu'à la lumière du jour ou avec un bon éclairage.
 - Ne travaillez jamais avec l'appareil lorsque vous êtes fatigué, mal concentré ni après avoir absorbé de l'alcool ou des médicaments. Travaillez avec mesure.
 - Arrêtez l'appareil et retirez la fiche de contact:
 - lorsque vous n'utilisez pas l'appareil, le transportez ou le laissez sans surveillance;
 - avant de libérer une lame bloquée.
 - lorsque vous contrôlez l'appareil, le nettoyez ou débloquez des fonctions;
 - lorsque vous entreprenez des travaux de nettoyage ou d'entretien ou changez des accessoires;
 - lorsque le câble électrique ou le câble de rallonge est endommagé;
 - lorsque vous voulez déplacer ou soulever l'appareil,
 - lorsque des corps étrangers s'introduisent dans l'appareil et s'il se produit des bruits insolites ou des vibrations (vérifiez que l'appareil ne soit pas endommagé avant de le remettre en marche)
 - Ne laissez pas les matières traitées s'accumuler dans la zone d'éjection; cela risquerait d'empêcher une éjection correcte et de provoquer un retour des déchets par l'orifice de remplissage.
 - Ne transportez pas l'appareil et ne le retournez pas avec le moteur en marche.
 - Ne pas introduire les mains, d'autres parties du corps et les vêtements dans la chambre de remplissage, le canal d'éjection ou les approcher à proximité d'autres pièces mobiles.
 - En cas d'engorgement dans l'ouverture d'entrée ou de sortie de la machine, éteignez le moteur et retirez la fiche de secteur avant d'éliminer les restes de matériaux coincés dans l'ouverture d'entrée ou dans le canal d'éjection. Faites attention à ce que des déchets ou d'autres matières similaires ne se déposent pas sur le moteur afin d'éviter tout dommage au moteur ou éviter

qu'il ne prenne feu. Lors de la mise en service du mécanisme de démarrage de la machine, n'oubliez pas que sur ces machines actionnées par moteur, un outil tranchant va également se mettre en marche.



Prudence! Vous évitez ainsi d'endommager l'appareil et les éventuelles conséquences pouvant affecter les personnes :

- Prenez soin de votre appareil. Nettoyez régulièrement les fentes de ventilation et conformez-vous aux instructions d'entretien.
- Ne surchargez pas votre appareil. Restez dans le domaine de performance mentionné. N'utilisez pas de machines peu performantes pour des travaux exigeants. N'utilisez pas votre appareil à des fins auxquelles il n'est pas destiné.
- N'arrêtez l'appareil que lorsqu'il est complètement vide, le broyeur risquerait sinon de se boucher et de ne plus pouvoir démarrer.
- N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même, sauf si vous possédez une formation appropriée. Toutes les

réparations qui ne sont pas indiquées dans cette notice doivent être effectuées exclusivement par notre centre de services.

Sécurité électrique :



Prudence : vous éviterez ainsi les blessures et les accidents dus au choc électrique :

- Pour le branchement de la rallonge, utilisez le serre-câble prévu à cet effet.
- Les câbles, prises mobiles et fiches endommagées ou les conduites d'alimentation non conformes aux prescriptions ne doivent pas être utilisés. En cas d'endommagement du câble d'alimentation, retirez immédiatement la fiche de la prise. Ne touchez en aucun cas le câble de réseau tant que la fiche de contact n'est pas retirée.

- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- N'utilisez pas l'appareil lorsque l'interrupteur de marche / arrêt ne fonctionne pas. Les interrupteurs endommagés doivent être remplacés par notre centre de services (voir adresse page 41).
- Utilisez exclusivement des câbles de rallonge autorisés pour les travaux en extérieur et protégés contre les éclaboussures. Le câble de rallonge doit posséder un toron d'au moins 2,5 mm². Avant la première utilisation, déroulez toujours un tambour de câble complètement. Vérifiez le bon état du câble.
- Ne vous servez pas du câble pour retirer la fiche de contact de la prise. Protégez le câble de la chaleur, de l'huile et des bords tranchants.

Description générale

Description du fonctionnement

Le broyeur de végétaux est équipé d'un moteur électrique très puissant avec une protection en cas de surcharge. Un système de couteaux est utilisé pour les travaux de découpe. Le mécanisme de coupe consiste en un système de cylindre qui fonctionne sans bruit et entraîne automatiquement les matières à broyer. Un robuste châssis garantit une position sûre et une bonne mobilité de l'appareil. Pour la fonction des pièces de service, veuillez vous reporter aux descriptions suivantes.



Vous trouverez les illustrations sur la page de rabat avant.

Vue d'ensemble



- 1 Jauge de remplissage
- 2 Système de coulisses
- 3 Fixation du sac
- 4 Sac
- 5 Roue
- 6 Châssis
- 7 Câble réseau
- 8 Fonction Réinitialiser
- 9 Réglage du boîtier
- 10 Bouton Marche/Arrêt
- 11 Poignée de transport

Instructions de montage

Pièces fournies

- Mode d'emploi et consignes de sécurité
- Broyeur de végétaux
- Châssis
- Sac
- Deux roues avec revêtements et équipement nécessaire au montage
- Clef mâle à six pans
- Système de coulisses

Assemblage de l'appareil

B

Introduisez l'axe (6.1) dans le châssis (6).

Montez les deux roues (5) sur le châssis (6).

Fixez les deux roues (5) sur l'axe du châssis (6). Positionnez ensuite les rondelles (13) sur l'axe et installez les goupilles de sécurité (14) au niveau des orifices prévus à cet effet dans l'axe.

Insérez les revêtements (12) dans les roues.

C

Fermez la jauge de remplissage (1) du broyeur de végétaux (15). Insérez le châssis (6) dans le broyeur.

Utilisation

Mise en service

i

Attention : le courant du réseau devra être conforme aux données indiquées sur la plaque signalétique.

Installez le sac (4) au niveau des fixations prévues à cet effet (3).

Mise en marche et arrêt



Formez une boucle avec l'extrémité du câble de rallonge et accrochez-la dans le système anti-traction du câble électrique (7).

Branchez le câble de rallonge. L'entonnoir doit être vide.

1. Allumez l'appareil à l'aide du bouton Marche/Arrêt (10).

Remplissez la trémie d'alimentation avec les broussailles à broyer. Les matières sont happées et broyées.

2. Pour éteindre l'unité, positionnez le bouton Marche/Arrêt (10) sur « OFF (ARRÊT) ».

L'appareil continue de fonctionner après avoir été arrêté.

Vider le sac

i

Videz le sac dès que nécessaire. Attention : le sac ne devra pas être rempli de manière inadaptée par rapport au conduit d'éjection !

1. Éteignez l'appareil.
2. Retirez et videz le sac (4).

Protection contre la surcharge

En cas de surcharge, par exemple, en présence de trop grosses branches, l'appareil s'arrête automatiquement. Pour la reprise, laissez refroidir l'appareil puis remettez-le en marche.

Blocage du redémarrage

Après une panne de courant, l'appareil ne se remettra pas automatiquement en marche dès lors que le courant sera rétabli. Pour mettre en marche l'unité, appuyez sur l'interrupteur.

Instructions de travail

Instructions de travail générales



En maniant le broyeur, restez à une distance suffisante de l'appareil car les branches longues risquent de dévier lorsqu'elles sont entraînées.



Porter une protection visuelle et acoustique.



Porter des gants de protection.

- Maintenez les branches dans l'appareil jusqu'à ce qu'elles soient entièrement aspirées.
- Utilisez votre appareil à la vitesse la plus adaptée et évitez de surcharger votre équipement.
- Pour éviter les encombrements, mélangez les déchets flétris, datant de plusieurs jours, et les fines branches avec les autres morceaux de bois.
- Avant d'insérer le bois, retirez les restes de terre ainsi que les cailloux pour éviter de boucher et d'endommager, rapidement et inutilement, les couteaux.
- Ne pas broyer de matières douces et humides, comme des déchets ménagers. Optez, dans ce cas précis, pour le compostage.
- Conservez certaines branches sèches jusqu'à la fin pour les utiliser lors des opérations de nettoyage.
- Eteignez l'unité lorsque tous les morceaux et découpes auront quitté la zone de découpe. Dans les cas contraires, votre couteau risquerait de se bloquer lors du redémarrage.

Elimination des blocages



Avant tous les travaux d'entretien et de nettoyage, mettez votre équipement hors tension, débranchez la prise et attendez que le couteau soit arrêté. Risque de blessure et danger de mort dû à l'électrocution, au feu et aux couteaux en rotation.

- N'oubliez jamais de débrancher la prise (A7).
- Dévissez la fixation du boîtier (9).
- Faites basculer vers l'avant la partie avant du boîtier du broyeur. Vous pourrez ensuite vider votre équipement et le poser sur le côté.
- Vous disposez d'un accès libre au couteau (19).
- Vous pouvez alors débloquer l'appareil.

Affûter, tourner ou changer le couteau



Avant tous les travaux d'entretien et de nettoyage, mettez votre équipement hors tension, débranchez la prise et attendez que le couteau soit arrêté. Risque de blessure et danger de mort dû à l'électrocution, au feu et aux couteaux en rotation.



- N'oubliez jamais de débrancher la prise (A7).
- Dévissez la fixation du boîtier (9).
- Faites basculer vers l'avant la partie avant du boîtier du broyeur. Vous pourrez ensuite vider votre équipement et le poser sur le côté.
- Vous disposez d'un accès libre au couteau (19).
- Bloquez, à l'aide d'un tournevis, la plaque coupante (16). Insérez le

tournevis dans l'orifice d'accès (19) et faites tourner doucement la plaque coupante (16) jusqu'à ce que vous arriviez à atteindre les deux ouvertures de blocage. Vous pouvez alors utiliser le tournevis (17) pour les bloquer.

- A l'aide de la clef à six pans (15), vous pouvez dévisser la vis (17) de la plaque coupante (16) et retirer le couteau (18).



Lors du montage de la lame, vous devez impérativement utiliser une nouvelle vis et la serrer avec un couple de serrage de 16 Nm.

Entretien et nettoyage



Faites exécuter les travaux non mentionnés dans cette notice par un point de service après-vente que nous avons agréé. Utilisez uniquement des pièces d'origine.



Portez des gants lorsque vous manipulez le cylindre porte-couteaux.



Avant tous les travaux d'entretien et de nettoyage, mettez votre équipement hors tension, débranchez la prise et attendez que le couteau soit arrêté. Risque de blessure et danger de mort dû à l'électrocution, au feu et aux couteaux en rotation.



Travaux de nettoyage et d'entretien généraux



Ne nettoyez pas le broyeur au jet d'eau. Danger de choc électrique!

- Maintenez l'appareil, les roues et les ouvertures d'aération toujours propres. Pour le nettoyage, utilisez une brosse douce ou un chiffon, mais pas de nettoyant ni de solvant.

- Vérifiez avant chaque utilisation que l'appareil, en particulier ses dispositifs de sécurité, ne présente pas de défauts tels que des pièces mal fixées, usées ou endommagées. Assurez-vous que tous les écrous, vis et boulons soient bien vissés.
- Vérifiez que les couvercles et les dispositifs de protection soient en bon état et correctement placés. Dans le cas contraire, remplacez-les.
- Remisez l'appareil dans un lieu sec et hors de portée des enfants. Ne recouvrez pas l'appareil de sacs en nylon, il pourrait se former de la moisissure.

Service après vente

Pour toutes informations ou concernant le service après-vente, merci de prendre contact avec le revendeur de la machine ou de se renseigner sur www.gardif.fr

Elimination et protection de l'environnement

Respectez la réglementation relative à la protection de l'environnement (recyclage) pour l'élimination de l'appareil, des accessoires et de l'emballage.



Les machines n'ont pas leur place dans les ordures ménagères.

Portez l'appareil à un point de recyclage. Les différents composants en plastique et en métal peuvent être séparés selon leur nature et subir un recyclage. Demandez conseil sur ce point à notre centre de services.

Condition de garantie

Le constructeur garantit sa machine, motorisation incluse, pendant 24 mois à compter de la date d'achat et sur présentation d'une preuve de son achat (ticket de caisse, facture). Le constructeur assure le remplacement de toutes les pièces reconnues défectueuses par un défaut ou un vice de fabrication. En aucun cas, la garantie ne peut donner lieu à un remboursement du matériel ou à des dommages et intérêts directs ou indirects, de quelque nature qu'ils soient.

Pour bénéficier d'une prise en charge du SAV sous garantie, le demandeur devra adresser sa demande à un atelier Service Après Vente (SAV) agréée par GARDIF/TRIMMA.

La liste des SAV agréés est disponible sur le site internet www.gardif.fr. Pour toute demande de pièces de rechange, il devra être spécifié le modèle exact de la machine, l'année de fabrication et le numéro de série de l'appareil.

Cette garantie ne couvre pas :

- une utilisation anormale ou non conforme à la notice d'utilisation
- un manque d'entretien
- un mauvais mélange ou un manque d'huile
- une utilisation à des fins professionnelles ou de locations
- le montage, le réglage et la mise en route de l'appareil
- tout dégât ou perte survenant pendant un transport ou un déplacement
- tout dégât consécutif à un choc ou une chute
- les frais de port et d'emballage du matériel (tout envoi en port dû sera refusé par le Service Après Vente)
- les pièces dites d'usure ou les consommables (couteaux, lame, bougie, arbre support de couteaux, câbles, roues et

- enjoliveurs, sac de récupération, etc....)
- les frais d'immobilisation ou de location d'un appareil en cas de panne.

La garantie sera automatiquement annulée en cas :

- de modifications apportées à la machine sans l'autorisation du constructeur
- de montage de pièces n'étant pas d'origine ou approuvées
- de non respect des points ci dessus

Le constructeur décline toute responsabilité civile découlant d'un emploi abusif ou non-conforme aux

normes d'emploi et/ou à la réglementation en vigueur et d'un manque d'entretien de la machine.

Les réparations effectuées ou des pièces remplacées ne peuvent en aucun cas entraîner la prolongation de la période de garantie initiale.

Caractéristiques techniques

Broyeur de végétaux FD 2401

Puissance absorbée nominale	2400 W (P40)
Tension réseau	220V-240 V, 50 Hz
Classe de protection	☐ II
Indice de protection	IP24
Vitesse marche à vide (n_0)	3940 min ⁻¹
Diamètre de branches	max. 40 mm**
Capacité du sac	ca. 60 l
Poids	12 kg

Niveau de pression acoustique
(L_{PA}) 98 dB(A)
 Niveau de pression sonore (mesuré) /
 (L_{WA}) 106 dB(A)
K_{WA}= 1 dB(A)
 Niveau de pression sonore (garanti)
107 dB(A)
 Vibrations sur la poignée.....<2.5 m/s²

* *Fonctionnement continu avec charge intermittente (40 s charge - 60 s marche à vide)*

** *L'épaisseur maximale de la branche qui peut être broyée dépend du type de bois et de la qualité du matériau qui doit être broyé.*

En ce qui concerne le bois dur (par exemple les branches de chêne/ de hêtre) l'épaisseur maximale est inférieure à celle du bois tendre (par exemple le bois de pin/de sapin).

Dans le cas du bois sec ou noueux l'épaisseur de broyage peut se réduire également.

Les valeurs acoustiques et de vibration ont été calculées sur la base des normes et prescriptions mentionnées dans la déclaration de conformité.

Nous nous réservons le droit de mettre cette notice à jour sans avertissement en y apportant des modifications techniques et optiques. Toutes les dimensions, informations et données mentionnées dans cette notice d'utilisation le sont par conséquent sans garantie. Les revendications juridiques se fondant sur cette brochure ne peuvent donc être prises. L'impédance de réseau maximale admissible pour le point de raccord électrique de 0,3304 ohms ne doit pas être dépassée. Vérifiez, s'il y a lieu, auprès de votre entreprise d'alimentation électrique que cette prescription est respectée.

Dépannage

Problème	Cause possible	Solution
Le moteur ne fonctionne pas	Pas de tension électrique	Contrôler la prise, le câble, la conduite et la fiche, les faire éventuellement réparer par un électricien qualifié
	Le système de protection en cas de surcharge est bloqué.	Attendez que le moteur soit froid. Appuyez sur le bouton Réinitialiser et rallumez votre unité
	Le couvercle du boîtier n'est pas bien fermé	Visser le système de fermeture du boîtier
Les déchets de jardin ne sont pas entraînés	La matière à broyer est trop molle	Travailler avec le système de coulisses ou broyez des branches /matières sèches
	L'appareil est bloqué Présence de matières broyées dans le conduit d'éjection	Cf. la section « résoudre les blocages » Retirez les matières broyées du conduit d'éjection
Le broyage effectué par l'appareil n'est pas satisfaisant.	Les couteaux sont usés	Vérifiez l'état des couteaux. Tournez, changez ou affûtez les couteaux si besoin (cf. « Affûter, tourner ou changer le couteau »)

Déclaration CE de conformité

LawnMaster®

Nous,
Suzhou Cleva Electric Appliance Co., Ltd.
No.8, Ting Rong Street, 215122 Suzhou, Jiangsu Province
CHINA

Déclare le produit de marque

LAWNMASTER

Broyeur de végétaux électrique

L951134

(Modèle: FD2401)

Est conforme aux dispositions de la Directive Machines 2006/42/CE

Et aussi conforme aux dispositions des directives suivantes :

- **Directive basse tension 2014/35/UE**
- **Directive sur la compatibilité électromagnétique 2014/30/UE**
- **Directive outdoor (bruit) 2000/14/CE et la directive 2005/88/CE**
- **Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuse dans les équipements électriques et électroniques 2011/65/UE**

Et aux réglementations nationales les transposant.

Procédé d'évaluation de conformité concernant la directive 2000/14/CE, Annexe V et la directive 2005/88/CE

- Niveau De Puissance Acoustique Mesuré: 106 dB(A)
- Niveau De Puissance Acoustique Garanti: 107 dB(A)

Il est également conforme aux dispositions des normes harmonisées suivantes :

EN 60335-1:2012/A1:2014	EN 55014-1:2006/A2:2011
EN50434:2014	EN55014-2/A2:2008
EN62233:2008	EN61000-3-2:2014
EN62321:2009	EN61000-3-11:2000

La personne autorisée à constituer le dossier technique:

GARDIF SAS

ZA de l'Europe - 60, Avenue de Bruxelles

77310 St FARGEAU PONTIERRY - FRANCE

Fait à Suzhou le 17 Octobr 2017

Will Zhou

Pour et au nom de Suzhou Cleva Electric Appliance Co., Ltd.



L

」

LawnMaster®