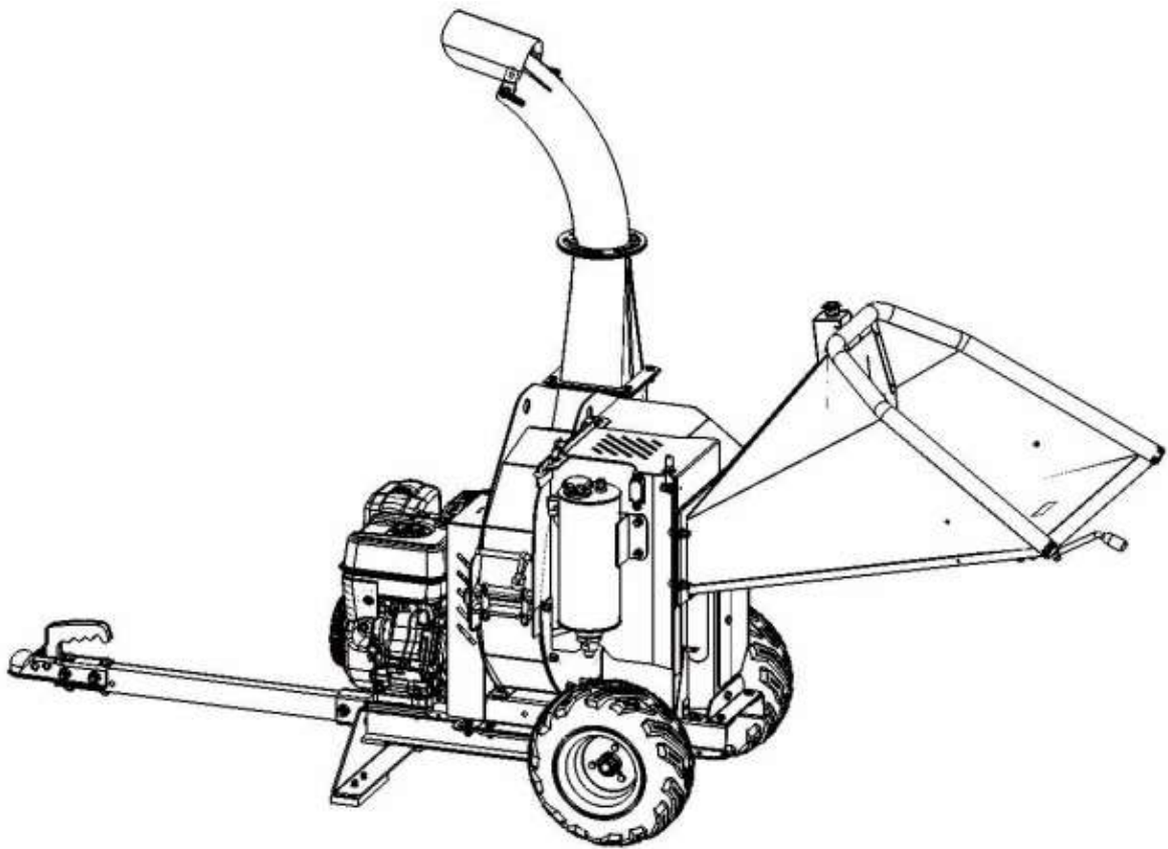


INSTRUCTIONS ET MANUEL D'UTILISATION

BIO300



ALNOVA®

Millasur, SL.
Rúa Eduardo Pondal, nº 23 - Ind. Pol. Sigüeiro
15688 - Oroso - La Corogne - 981 696 465
www.millasur.com

FR

CE

ANOVA vous félicite d'avoir choisi l'un de nos produits et vous garantit l'assistance et la coopération qui ont toujours distingué notre marque au fil du temps.

Cette machine est conçue pour durer de nombreuses années et être très utile si elle est utilisée conformément aux instructions contenues dans le manuel d'utilisation. Nous vous recommandons donc de lire attentivement ce manuel d'instructions et de suivre toutes nos recommandations.

Pour plus d'informations ou de questions, vous pouvez nous contacter via nos supports Web tels que www.anova.es

INFORMATIONS SUR CE MANUEL

Faites attention aux informations fournies dans ce manuel et sur la machine pour votre sécurité et celle des autres.

- Ce manuel contient des instructions d'utilisation et d'entretien.
- Emportez ce manuel avec vous lorsque vous travaillez avec la machine.
- Le contenu est correct au moment de l'impression.
- Les droits d'apporter des modifications sont réservés à tout moment sans affecter nos responsabilités légales.
- Ce manuel est considéré comme faisant partie intégrante du produit et doit rester avec celui-ci en cas de prêt ou de revente.
- Demandez à votre revendeur un nouveau manuel en cas de perte ou de dommage.

LIRE ATTENTIVEMENT CE MANUEL AVANT D'UTILISER LA MACHINE

Pour vous assurer que votre machine fournit les meilleurs résultats, veuillez lire attentivement les consignes d'utilisation et de sécurité avant de l'utiliser.

AUTRES AVERTISSEMENTS :

Une utilisation incorrecte peut endommager la machine ou d'autres objets.

L'adaptation de la machine à de nouvelles exigences techniques peut entraîner des différences entre le contenu de ce manuel et le produit acheté.

Lisez et suivez toutes les instructions de ce manuel. Le non-respect de ces instructions peut entraîner des blessures graves.

■ **Contenu**

- 1. Consignes de sécurité**
- 2. Données techniques**
- 3. Pièces de la machine**
- 4. Mise en service**
- 5. Entretien**
- 6. Dépannage**
- 7. Garantie**
- 8. Environnement**
- 9. Vue éclatée**
- 10. Déclaration de conformité CE**

1. Consignes de sécurité

Étiquettes de sécurité présentes sur l'équipement



Avertissement

Lisez ce manuel d'instructions de sécurité et d'utilisation avant d'utiliser la déchiqueteuse à bois. Familiarisez-vous avec les recommandations d'utilisation et d'entretien pour garantir les meilleures performances de votre machine.

Nous nous réservons le droit d'interrompre, de modifier et d'améliorer ses produits à tout moment sans préavis ni obligation envers l'acheteur. Les descriptions et spécifications de ce manuel étaient à jour au moment de l'impression. L'équipement décrit dans ce manuel peut être en option. Certaines illustrations peuvent ne pas s'appliquer à votre machine.

Avertissement

Cette machine est conçue pour le déchiquetage de bois uniquement et ne doit pas être utilisée à d'autres fins.

Il ne doit être utilisé que par des opérateurs formés et familiarisés avec le contenu de ce manuel. Il est potentiellement dangereux d'installer ou d'utiliser des pièces autres que celles de votre revendeur. La société décline toute responsabilité pour les conséquences d'une telle utilisation, qui annule également la garantie de la machine.

Avant d'utiliser la déchiqueteuse de bois

- Les opérateurs doivent être parfaitement formés avant d'utiliser cette machine.
- Le manuel d'utilisation est lu et compris.
- La machine est placée sur un sol plat, toutes les protections sont installées et en bon état.
- Les lames sont en bon état et sûres. Toutes les lames sont affûtées ou remplacées par jeux.
- Tous les composants sont vérifiés pour l'étanchéité.
- Seuls les matériaux en bois sans clous, etc. sont introduits dans la machine.
- Le câble d'arrêt d'urgence est correctement connecté et l'interrupteur fonctionne.
- L'extincteur est disponible au bon endroit.

Lors de l'utilisation de la déchiqueteuse à bois

- Insérez toujours le bois sur le côté, pas dans la zone d'entrée du matériau.

- Il est préférable d'avoir un deuxième opérateur formé à proximité de la machine.
- Maintenez une discipline stricte à tout moment et réparez la machine à des moments précis.
- Observez la direction de la goulotte d'éjection et, si nécessaire, observez la direction du vent pour éviter que des débris ne soient projetés sur la route ou là où ils pourraient affecter d'autres personnes.
- Ne mettez aucune partie de votre corps dans le tube d'alimentation pendant que la machine est en marche.
- N'utilisez pas la machine si elle n'est pas dans un état optimal.
- Ne pas utiliser à l'intérieur d'un bâtiment ou d'un espace confiné ou grimper dans le conduit d'alimentation.

Protégez-vous et ceux qui vous entourent

Avertissement

Il s'agit d'une machine à haute puissance, avec des pièces mobiles qui fonctionnent à haute énergie. Vous devez utiliser la machine en toute sécurité. L'utiliser d'une manière dangereuse peut créer un certain nombre de dangers pour vous, ainsi que pour toute autre personne dans la région. Prenez toujours les précautions suivantes lorsque vous utilisez cette machine :

- Gardez à l'esprit que l'opérateur ou l'utilisateur est responsable des accidents ou des dangers que d'autres personnes, leurs biens et eux-mêmes peuvent subir.
- Utilisez toujours l'EPIS nécessaire pour protéger l'utilisateur. Portez toujours des lunettes de protection ou des lunettes de sécurité avec protections latérales lorsque vous utilisez la déchiqueteuse à bois pour protéger vos yeux des projections éventuelles de débris.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux, qui peuvent s'accrocher aux pièces mobiles.
- Nous vous recommandons de porter des gants lors de l'utilisation de la déchiqueteuse à bois. Assurez-vous que vos gants sont bien ajustés et n'ont pas de poignets ou de cordons lâches.
- Portez des chaussures antidérapantes lorsque vous utilisez votre déchiqueteuse de bois. Si vous avez des chaussures de sécurité, nous vous recommandons de les porter. N'utilisez pas la machine pieds nus ou avec des sandales ouvertes.
- Portez des pantalons longs lorsque vous utilisez la déchiqueteuse de bois.
- Gardez les passants à au moins 50 pieds de votre zone de travail en tout temps. Arrêtez le moteur à l'approche d'une autre personne ou d'un animal.

Sécurité pour les enfants et les animaux

Avertissement

Des accidents tragiques peuvent se produire si l'opérateur n'est pas attentif à la présence d'enfants et d'animaux. Les enfants sont souvent attirés par la déchiqueteuse et l'activité. Ne présumez jamais que les enfants resteront là où vous les avez vus pour la dernière fois. Suivez toujours ces précautions :

- Gardez les enfants et les animaux domestiques à au moins 50 pieds de la zone de travail et assurez-vous qu'ils sont sous la garde d'un adulte responsable.
- Soyez vigilant et éteignez la machine si des enfants ou des animaux domestiques pénètrent dans la zone de travail.
- Ne laissez jamais les enfants utiliser la déchiqueteuse de bois.

Sécurité des machines à essence

Avertissement

L'essence est un liquide hautement inflammable. Il émet également des vapeurs inflammables

qui peuvent facilement s'enflammer et provoquer un incendie ou une explosion. Ne négligez jamais les dangers de l'essence. Suivez toujours ces précautions :

- Ne faites jamais tourner le moteur dans un endroit clos ou sans ventilation adéquate, car les gaz d'échappement du moteur contiennent du monoxyde de carbone, qui est un gaz toxique inodore, insipide et mortel.
- Stockez tout le carburant et l'huile dans des conteneurs spécialement conçus et approuvés à cet effet et gardez-les à l'écart de la chaleur et des flammes nues, et hors de la portée des enfants.
- Remplissez le réservoir d'essence à l'extérieur avec le moteur éteint et laissez le moteur refroidir complètement. Ne manipulez pas d'essence si vous ou un de vos proches fumez, ou si vous démarrez quelque chose qui pourrait la faire s'enflammer ou exploser. Réinstallez le bouchon du réservoir de carburant et le bouchon du réservoir de carburant en toute sécurité.
- Si vous renversez de l'essence, n'essayez pas de démarrer le moteur. Éloignez la machine de la zone de déversement et évitez de créer une source d'inflammation jusqu'à ce que les vapeurs de gaz se soient dissipées. Nettoyez le carburant renversé pour éviter tout risque d'incendie et éliminez-le correctement.
- Laissez le moteur refroidir complètement avant de le ranger dans un boîtier. Ne rangez jamais une machine qui a de l'essence dans le réservoir ou un bidon de carburant à proximité d'une flamme nue ou d'une étincelle, comme un chauffe-eau, un radiateur, une sècheuse ou un four.
- N'effectuez jamais de réglages ou de réparations avec le moteur en marche. Coupez le moteur, débranchez le fil de la bougie, en l'éloignant de la bougie pour éviter un démarrage accidentel, attendez 5 minutes avant d'effectuer des réglages ou des réparations.
- Ne jamais modifier le réglage du régulateur du moteur. Le surrégime du moteur est dangereux et endommagera le moteur et les autres pièces mobiles de la machine. Le réglage du régulateur du moteur a été pré-réglé en usine.
- Tenez les substances combustibles éloignées du moteur lorsqu'il est chaud.
- Ne couvrez jamais la machine tant que le silencieux est encore chaud.
- Ne pas faire tourner le moteur avec le filtre à air ou le couvercle d'admission d'air du carburateur retirés. Le retrait de telles pièces pourrait créer un risque d'incendie. N'utilisez pas de solutions inflammables pour nettoyer le filtre à air.
- Le silencieux et le moteur deviennent très chauds et peuvent provoquer de graves brûlures. Ne pas toucher.

Sécurité générale

Avertissement

Il est nécessaire d'utiliser cette déchiqueteuse de bois en toute sécurité pour prévenir ou minimiser le risque de décès ou de blessures graves. Un fonctionnement dangereux peut créer un certain nombre de dangers pour vous. Prenez toujours les précautions suivantes lorsque vous utilisez la machine :

- Votre déchiqueteuse de bois est un outil puissant, pas un jouet. Soyez très prudent en tout temps. La machine est conçue dans un seul but, ne l'utilisez pas pour un autre.
- Sachez arrêter rapidement la déchiqueteuse de bois.
- N'utilisez jamais la machine sur une surface glissante, humide, boueuse ou glacée. Prenez soin d'éviter de glisser ou de tomber.
- Reportez-vous toujours aux instructions pour le bon fonctionnement et l'installation des accessoires chaque fois que vous en avez besoin.
- N'utilisez jamais la machine sans vous assurer que toutes les protections et autres composants sont en place.

- Ne retirez, en aucune circonstance, ne retirez, pliez, coupez, ajustez, soudez ou modifiez de quelque manière que ce soit les pièces standard de la déchiqueteuse à bois. Cela inclut toutes les protections. Les modifications apportées à votre machine peuvent causer des blessures corporelles, des dommages matériels et annuleront votre garantie.
- Si la machine commence à faire un bruit inhabituel ou à vibrer, éteignez le moteur, débranchez le fil de la bougie d'allumage en l'éloignant de la bougie d'allumage pour éviter tout démarrage accidentel, attendez 5 minutes que le moteur refroidisse, puis vérifiez qu'il n'est pas endommagé. . Les vibrations sont généralement un avertissement de problèmes. Vérifiez les pièces endommagées et nettoyez, réparez et/ou remplacez si nécessaire.
- Ne jamais toucher aux dispositifs de sécurité. Vérifiez régulièrement son bon fonctionnement.
- Avant d'effectuer toute procédure d'entretien ou d'inspection, coupez le moteur, débranchez le fil de la bougie en l'éloignant de la bougie pour éviter un démarrage accidentel, attendez 5 minutes que la machine refroidisse.
- Ne permettez jamais à des personnes qui ne connaissent pas ces instructions d'utiliser la déchiqueteuse de bois. N'autorisez que des personnes responsables connaissant ces règles d'utilisation en toute sécurité à utiliser votre machine.
- Ne jamais surcharger ou tenter de déchiqueter du bois au-delà des recommandations du fabricant. Cela pourrait causer des blessures ou endommager la machine.
- Ne vous précipitez pas et ne prenez pas les choses pour acquises. En cas de doute sur l'équipement ou son environnement, arrêtez la machine et prenez le temps de vérifier.
- N'utilisez jamais la machine sous l'influence d'alcool, de drogues ou de médicaments.
- Utilisez la machine uniquement à la lumière du jour.
- Restez attentif aux dangers cachés ou à la circulation.
- Gardez tous les écrous et boulons serrés et maintenez l'équipement en bon état de fonctionnement.

Remarque : Aucune liste d'avertissements et de mises en garde ne peut être exhaustive. Si des situations qui ne sont pas couvertes par ce manuel se produisent, l'opérateur doit faire preuve de bon sens et utiliser la déchiqueteuse en toute sécurité. Contactez les revendeurs pour obtenir de l'aide dans votre région.

2. Données techniques

Modèle	BIO300
Moteur	13HP/15HP quatre temps
Énergie	De l'essence
Capacité du broyeur	4CBM/heure à 6CBM/heure
Diamètre du bois	120 mm de diamètre
Largeur de bois autorisée	200 mm
Pompe hydraulique	10ml/r, 20mpa
Moteur hydraulique	0-600 tr/min, MAX 240N * M
Capacité du réservoir d'huile	4L
Pneu	16*6.5-8
Hauteur totale	1560mm
Longueur totale	2150mm
Largeur	830mm
Poids	293kg
tr/min max. rouleau	2250 tr/min

3. Pièces de la machine

Il peut être utile de se familiariser avec les commandes et les fonctions de la déchiqueteuse de bois. Si vous avez des questions, veuillez contacter les distributeurs de votre région.

Barre de vitesse d'alimentation automatique



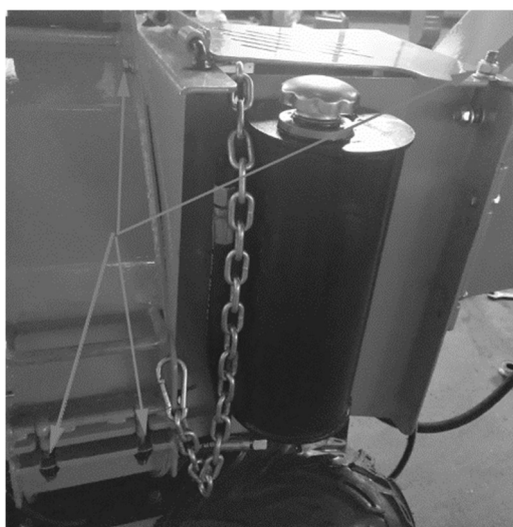
La barre permet de régler la vitesse de rotation du rouleau d'alimentation (de 0 à 600 RPM).

Poignée de fonction d'alimentation automatique



Lors de l'utilisation de la poignée, il y a 3 fonctions du rouleau d'alimentation : avance, recul, préhension.

Vérification de l'état de la feuille



En desserrant ces 4 boulons, vous pouvez ouvrir la chambre pour vérifier l'état des pales et des ventilateurs.

4. Mise en service



Avertissement

- Lisez et comprenez toutes les instructions, précautions de sécurité et/ou avertissements énumérés dans les règles générales de sécurité avant d'utiliser la machine. Si vous avez des doutes ou des questions sur la méthode correcte ou sûre de faire quelque chose trouvée dans ce manuel, veuillez contacter le revendeur officiel le plus proche.
- Lorsque vous utilisez la déchiqueteuse de bois, assurez-vous que vous vous trouvez dans la zone de fonctionnement sûre (c'est-à-dire la zone de l'opérateur). Vous devez rester dans la zone de sécurité à tout moment lors de l'utilisation. Ne placez jamais aucune partie de votre corps dans une position qui entraîne une condition de fonctionnement dangereuse.
- Avant de charger et d'utiliser la déchiqueteuse de bois, portez toujours un équipement de protection, notamment des lunettes de sécurité, une protection auditive, des gants ajustés sans lacets ni poignets lâches et des chaussures à embout d'acier.
- Connaître les bonnes et les mauvaises méthodes de déchiquetage du bois. N'utilisez jamais une méthode erronée ou dangereuse.

Traiter

1. Vérifier l'état du moteur
2. Remplissez le moteur avec de l'huile moteur du type correct et de l'essence (conformément au manuel du moteur).
3. Vérifiez l'état des lames, assurez-vous que les lames ne sont pas trop usées et que le volant n'est pas bloqué.
4. Vérifiez que le réservoir a assez huile hydraulique # 46 (environ 2/3 du volume).
5. Assurez-vous que l'interrupteur de vitesse d'avance est en position "0".
6. Assurez-vous que la poignée de fonction d'alimentation est en position « STOP ».
7. Vérifiez l'état des boulons s'ils sont tous serrés.
8. Vérifier que l'interrupteur de sécurité est fonctionnel.

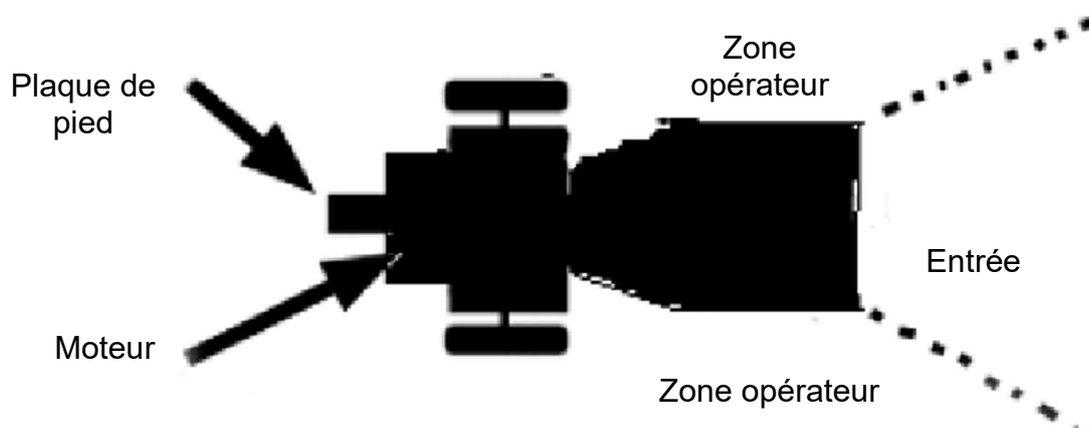
Mise en marche

1. Placez votre broyeur de branches sur un sol plat et sec, assurez-vous que la machine ne peut pas être déplacée.
2. Assurez-vous que le robinet d'arrêt de carburant est en position « ON ».
3. Déplacez le levier de commande du starter en position "MANETTE DE GAZ" (Ne devrait être nécessaire que si le moteur est froid).
4. Déplacez le levier de commande des gaz sur la position « RAPIDE ».
5. Démarreur à rappel : tournez le commutateur d'allumage sur la position « On ». Saisissez la poignée du lanceur à rappel et tirez lentement jusqu'à ce que vous sentiez une résistance. Laissez le câble se rétracter un peu, puis tirez rapidement sur le câble pour démarrer le moteur. En règle générale, une ou deux tractions démarrent le moteur.
6. Démarrage électrique : Tournez et maintenez la clé en position de démarrage jusqu'à ce que le moteur démarre, puis laissez la clé revenir en position de marche.
7. Ramenez lentement le levier de commande du starter (s'il est utilisé pour un moteur froid) à la position « RUN » lorsque le moteur tourne bien.
8. Si la déchiqueteuse de bois n'a pas fonctionné (moteur froid), réchauffez le moteur en le faisant tourner à mi-régime pendant 3 à 4 minutes, puis poussez la commande des gaz du moteur à pleine vitesse.
9. Réglez la poignée de fonction d'alimentation sur la position « Avant ».
10. Réglez la barre de vitesse d'avance à la bonne vitesse.

Arrêter

1. Réglez la barre de vitesse d'avance sur la position "0".
2. Réglez la poignée de fonction d'alimentation sur la position « STOP ».
3. Déplacez la manette des gaz vers ralenti.
4. Démarreur à rappel : tournez le contacteur d'allumage en position OFF.
5. Démarrage électrique : Tournez la clé en position OFF.

VUE SUPÉRIEURE



Déchiquetage de bois

Remarque : Le diamètre des bois et des branches ne doit pas dépasser 120 mm.

⚠ Avertissement

Ne mettez pas vos mains dans la goulotte d'admission lors de la charge. Il s'agit d'une méthode très dangereuse et pourrait entraîner des blessures aux mains.

Ne pas étirer ou traverser le rail pendant que la déchiqueteuse de bois est en marche. Il s'agit d'une méthode qui pourrait causer des blessures corporelles, voire la mort.

Quand c'est verrouillé

Si le rouleau s'arrête pendant la coupe du bois ou des branches, le moteur doit être arrêté, les bois qui se sont coincés dans le rouleau doivent être retirés, puis le moteur doit être redémarré et ébréché à nouveau.

5. Entretien

Un entretien régulier est le moyen d'assurer les meilleures performances et une longue durée de vie de votre machine.

Consultez ce manuel pour les procédures d'entretien appropriées.

⚠ Avertissement

Avant d'effectuer toute procédure d'entretien ou d'inspection, arrêtez le moteur, débranchez le cordon d'alimentation et attendez 5 minutes pour permettre à toutes les pièces de refroidir. Débranchez le fil de la bougie pour éviter un démarrage accidentel. Débranchez les bornes de la batterie (démarrage électrique uniquement).

Procédure d'entretien

Traiter	Avant chaque utilisation	Toutes les 3 heures	Toutes les 25 heures	Toutes les 100 heures
Vérifier le niveau d'huile moteur	Δ			
Vérifier l'équipement général	Δ			
Vérifiez que le coin est tranchant	Δ			
Vérifier les ceintures	Δ			
Vérifier la pression des pneus			Δ	
Nettoyer l'extérieur et le refroidissement du moteur	Première utilisation / Toutes les 5 heures d'utilisation		Δ	
Changez l'huile du moteur			Δ	
Remplacer le filtre à air			Δ	
Remplacer la bougie				Δ

Entretien moteur

Consultez le manuel d'utilisation du moteur pour obtenir des informations sur l'entretien du moteur. Tous les roulements de votre déchiqueteuse sont des pièces scellées et doivent être bien graissés pour durer toute la vie de votre machine dans des conditions normales d'utilisation.

N'oubliez pas de graisser la crémaillère et le pignon car l'ensemble de la crémaillère et du pignon doit être graissé avant chaque utilisation.

6. Dépannage

La plupart des problèmes sont faciles à résoudre. Consultez le tableau de dépannage ci-dessous pour les problèmes courants et leurs solutions. Si vous continuez à avoir des problèmes, contactez votre revendeur officiel le plus proche.

Avertissement

Avant d'effectuer toute procédure d'entretien ou d'inspection, arrêtez le moteur, attendez cinq minutes pour permettre à toutes les pièces de refroidir. Débranchez le fil de la bougie, en le gardant éloigné de la bougie.

SYMPTÔME	CAUSE POSSIBLE
Le moteur ne démarre pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Le contacteur d'allumage est-il en position « ON » ? • Le robinet d'arrêt de carburant est-il ouvert ? • Utilisez-vous du gaz frais et propre ? Si le gaz est vieux, changez-le. • Utilisez un stabilisateur de carburant si vous conservez du carburant plus de 30 jours. • La bougie est-elle propre ? Si la bougie est sale ou fissurée, remplacez-la. S'il est huileux, laissez-le à l'extérieur, placez un chiffon sur le trou du bouchon et tirez plusieurs fois sur le cordon de recul pour souffler l'huile dans le cylindre, puis essuyez le bouchon et réinsérez-le.
Le moteur manque de puissance ou ça ne marche pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que la manette des gaz est en position "Run". • Le filtre à air est-il propre ? S'il est sale, remplacez-le en suivant la procédure indiquée dans le manuel du propriétaire du fabricant du moteur. • La bougie est-elle propre ? S'il est sale ou fissuré, remplacez-le. S'il est huileux, laissez-le à l'extérieur, placez un chiffon sur le trou du bouchon et tirez plusieurs fois sur le cordon de recul pour faire sortir l'huile du cylindre, puis essuyez le bouchon et réinsérez-le. • Utilisez-vous du gaz sans plomb frais et propre ? S'il est vieux, remplacez-le. Utilisez un stabilisateur de carburant si vous conservez du carburant plus de 30 jours. • Votre moteur a-t-il la bonne quantité d'huile propre? S'il est sale, remplacez-le en suivant la procédure indiquée dans le manuel du propriétaire du fabricant du moteur. • Vérifiez le niveau d'huile et ajustez si nécessaire.
Le moteur fume	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez le niveau d'huile et ajustez si nécessaire. • Vérifiez le filtre à air et nettoyez-le ou remplacez-le si nécessaire. • Vous utilisez peut-être la mauvaise huile, trop légère pour la température. Voir le manuel du propriétaire du moteur pour des informations détaillées. • Nettoyez les ailettes de refroidissement si elles sont sales.
La machine ne semble pas avoir la pleine puissance de déchiquetage	<ul style="list-style-type: none"> • Les sangles peuvent être trop lâches et glisser. Ajustez ou remplacez les courroies si nécessaire.

7. Garantie

Pour cet outil, la société offre à l'utilisateur final - quelles que soient les obligations du commerçant résultant du contrat d'achat - les garanties suivantes :

La période de garantie est de 24 mois à compter de la livraison de l'appareil qui doit être approuvée par le document d'achat original. Pour un usage commercial et un usage locatif, la période de garantie est raccourcie à 12 mois. Les pièces d'usure et les défauts causés par l'utilisation d'accessoires inadaptés, la réparation avec des pièces qui ne sont pas des pièces d'origine du fabricant, l'utilisation de la force, les chocs et la casse, ainsi qu'une surcharge malveillante du moteur sont exclus de cette garantie. Le remplacement sous garantie ne

comprend que les pièces défectueuses, pas les appareils complets. Les réparations sous garantie seront effectuées exclusivement par des revendeurs agréés ou le service client de l'entreprise. En cas d'intervention de personnel non autorisé, la garantie sera annulée.

Tous les frais d'expédition, ainsi que tous les autres frais ultérieurs, seront à la charge du client.

8. Environnement



Protéger l'environnement. Recyclez l'huile utilisée par cette machine en l'apportant à un centre de recyclage. Ne pas verser d'huile usagée dans les égouts, les terres, les rivières, les lacs ou les mers.

Éliminez votre machine dans le respect de l'environnement. Nous ne devons pas jeter les machines avec les ordures ménagères. Ses composants plastiques et métalliques peuvent être classés selon leur nature et recyclés.

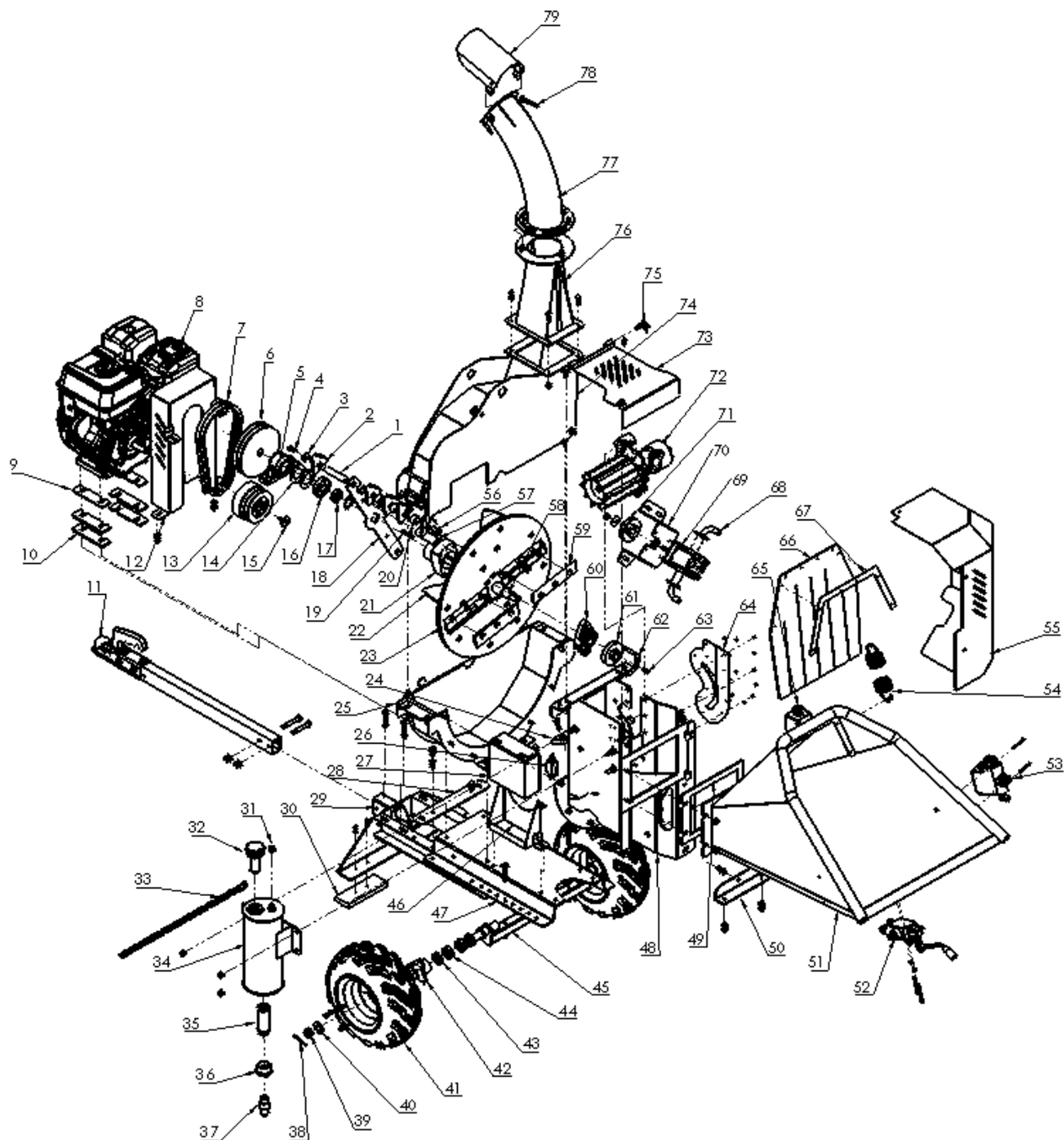


Les matériaux utilisés pour emballer cette machine sont recyclables. Veuillez ne pas jeter l'emballage dans les ordures ménagères. Déposer ces colis dans un point de collecte officiel des déchets.

9. Vue éclatée

ALNOVA

BIO300





10. Déclaration de conformité CE

SOCIÉTÉ DE DISTRIBUTION

MILLASUR, SL
RUA EDUARDO PONDAL, Nº 23 PISIGÜEIRO
15688 OROSO - LA CORUA
ESPAGNE



ALNOVA

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Conformément aux différentes directives CE, il est confirmé que, en raison de sa conception et de sa construction, et selon le marquage CE imprimé par le fabricant sur celle-ci, la machine identifiée dans ce document est conforme aux exigences pertinentes et fondamentales en matière de santé et sécurité des directives CE précitées. Cette déclaration valide le produit pour afficher le symbole CE.

Dans le cas où la machine est modifiée et que cette modification n'est pas approuvée par le constructeur et communiquée au distributeur, cette déclaration perdra sa valeur et sa validité.

Nom de la machine : BIOTRITURADORA

Modèle : BIO300

Norme reconnue et approuvée à laquelle il se conforme :

**Directif 2006/42/CE
2014/30 / UE**

Testé selon les normes :

**EN ISO 12100 : 2010
EN ISO 14120 : 2015
EN ISO 4413 : 2010
EN ISO 14982 : 2009**

Sceau de la société

MILLASUR, S.L.U.

Rúa Eduardo Pondal, 23 - Pol. Emp. Sigüeiro
15688-Oroso-A Coruña

Tel. (+34) 981 69 64 65 - Fax (+34) 981 69 08 61

e-mail: millasur@millasur.com

CIF: B-15 749 922

19/07/2021