



Mode d'emploi

Grattoir à désherber Nesbo type MR - LB / L3 / S

| | |
|---|----|
| Enregistrement pour la mise en service | 3 |
| Déclaration CE de conformité..... | 5 |
| Présentation | 6 |
| Introduction..... | 8 |
| Réglage / Utilisation quotidienne..... | 9 |
| Entreposage | 14 |
| Entretien | 15 |
| Signalétiques..... | 16 |
| Conditions de service après-vente et de réclamations..... | 17 |



Enregistrement pour la mise en service

FR

Nesbo a/s fabrique des machines de qualité destinées aux professionnels.

Nos machines sont garanties avec 12 mois de droit de réclamation à partir de la date d'achat pour tout défaut de matériel et de fabrication.

Les pièces abîmées sont remplacées sans frais par Nesbo a/s.

Les dommages indirects et les pièces d'usure ne sont pas remboursés.

ATTENTION!

Pour que le droit de garantie s'applique, le Fournisseur doit remplir et envoyer l'enregistrement pour la mise en service 1 mois au plus tard après la livraison de la machine à l'acheteur.

Pour que votre dossier de réclamation soit traité, vous devez envoyer le présent «enregistrement pour la mise en service» à Nesbo a/s, 1 mois au plus tard après que l'utilisateur a reçu la livraison.

L'envoi peut se faire sur notre site internet www.nesbo.dk

ou en remplissant et en envoyant/scannant le coupon ci-dessous à:

Nesbo a/s
Daniavej 31
DK-9550 Mariager
nesbo@nesbo.dk

Enregistrement pour la mise en service :

| | |
|-------------------|----------------------|
| Numéro de machine | <input type="text"/> |
| Modèle | <input type="text"/> |
| Date de livraison | <input type="text"/> |
| Utilisateur final | <input type="text"/> |
| Adresse | <input type="text"/> |
| Fournisseur | <input type="text"/> |

Déclaration CE de conformité

Le fabricant : Nesbo a/s
Daniavej 31, DK-9550 Mariager, Denmark
Téléphone : +45 9858 4400

déclare par la présente que

la machine: Nesbo
N° de machine : _____
Date : _____

a été fabriquée en conformité avec:

Décret du 10 juin 2013 transposant la directive 2006/42/CE du Parlement européen et du Conseil et ses modifications ultérieures, ainsi que la directive CEM 2004/108/CE et ses modifications ultérieures.

Normes appliquées :

NF/EN ISO 12100:2 011 Sécurité des machines - Principes généraux de construction - Appréciation du risque et réduction du risque.

Signature: 
Peter Thomsen
Directeur d'usine

**Grattoir à désherber
Nesbo
type MR - LB / L3 / S**

Félicitations. Vous avez acquis un grattoir à désherber Nesbo.



Avant la mise en service

Lisez attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser la machine.

En cas de doute, contactez le fournisseur.

Utilisez uniquement des pièces de rechange Nesbo d'origine pour le grattoir à désherber. Les pièces de rechange Nesbo d'origine peuvent être commandées chez le fournisseur ou directement chez Nesbo a/s.

Instructions de sécurité

Le mode d'emploi comporte les instructions de sécurité suivantes:



AVERTISSEMENT

Risques de blessures graves voire mortelles

Toute situation d'utilisation de nature technique ou autre susceptible d'entraîner des blessures ou de représenter un danger de mort.



REMARQUE

Informations importantes

Toute situation d'utilisation de nature technique, etc. qui a de l'importance.

Ne jamais permettre que :

- la machine soit utilisée par des enfants ou des personnes ignorant son fonctionnement.
- des personnes se trouvent dans la zone de travail de la machine.
- des opérations de réglage ou de maintenance soient effectuées lorsque le moteur est en marche.

Toujours veiller :

- à bien serrer les boulons et les écrous. Procédez à un contrôle au bout de 15 heures de fonctionnement puis à intervalles réguliers.
- à se familiariser avec le grattoir à désherber.
- à ce qu'aucun enfant, assistant ou autre personne ne se trouve à proximité de la zone de travail de la machine lorsque celle-ci est en fonctionnement.
- à respecter les réglementations en vigueur dans les lieux où la machine est utilisée.

Le grattoir à désherber Nesbo est une machine conçue pour être tractée à l'aide d'un attelage 3 points par un tracteur ou pour être remorquée par un porte-outils ou un tracteur compact. La machine gratte, racle et aplanit la surface de la terre et ne doit pas être utilisée à d'autres fins. Elle est exclusivement adaptée aux surfaces planes et stables.

Si vous souhaitez utiliser la machine pour une autre utilisation, veuillez contacter Nesbo a/s.

Le grattoir à désherber Nesbo est plus facile à tirer/pousser et déplacer sur de courtes distances en position de transport, voir page 12.



REMARQUE

Informations importantes

Dans les situations où la machine doit être soulevée, il convient d'être particulièrement prudent.

S'il est nécessaire de soulever manuellement le MR - LB / L3 / S, faites en sorte que deux personnes adultes soient présentes pour effectuer l'opération.

Réglage / Utilisation quotidienne

FR

Position de travail

MR – LB

Adapter la traction pour qu'elle convienne à la chape d'attelage du véhicule. Pour cela, enlever les deux goupilles de l'adaptateur et remettre les deux goupilles de façon à ce qu'il soit en position horizontale par rapport à la traction.

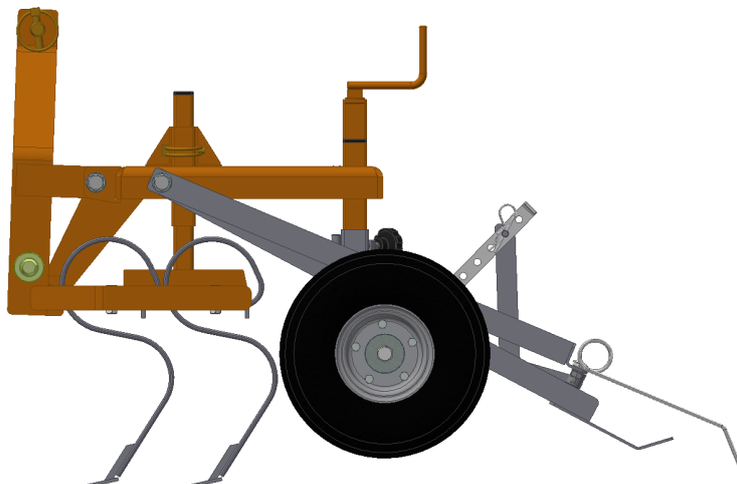
MR - L3 / S

L'outil est placé en position horizontale à l'aide des bras de levage et du bras supérieur.



Réglage à droite

L'outil est placé sur une surface plane.
S'assurer qu'il y a au moins 1,5 cm d'espace sous les roues.

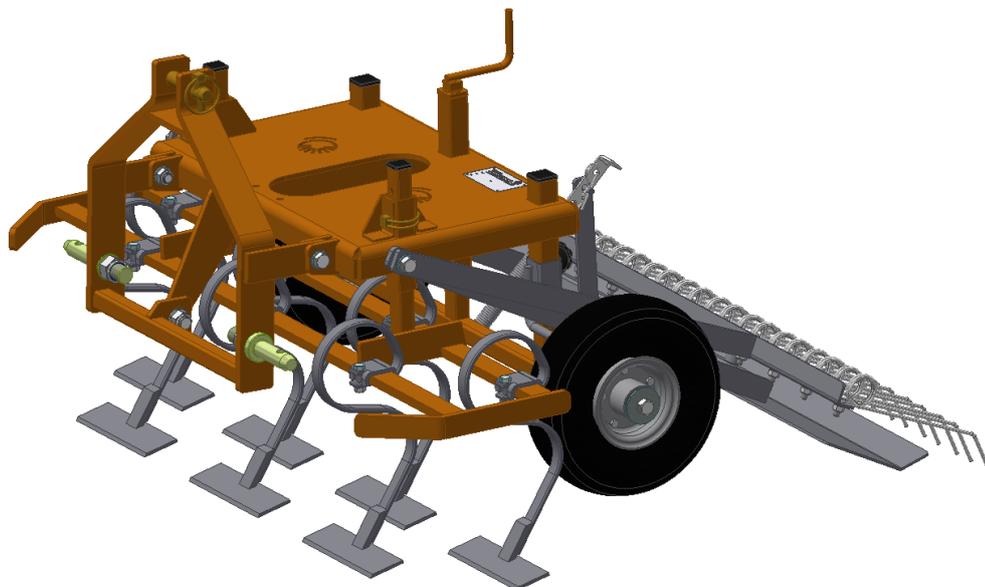


Réglage / Utilisation quotidienne

FR

MR – LB

Tourner le levier sur le côté supérieur du grattoir à désherber (à côté de la plaque signalétique) jusqu'à ce que l'outil soit à l'horizontale. S'assurer que les roues ne touchent pas la terre, il doit toujours y avoir 1,5 cm d'espace entre la machine et la terre.



MR - L3 / S

Régler la position du grattoir à désherber en ajustant le bras supérieur du tracteur jusqu'à ce que l'outil soit en position horizontale. S'assurer que les roues ne touchent pas la terre, il doit toujours y avoir 1,5 cm d'espace entre la machine et la terre.



REMARQUE

Informations importantes

Les bras de la lame d'aplanissement et la partie grattoir ne doivent pas reposer sur la fixation à entretoise car le résultat obtenu serait irrégulier.

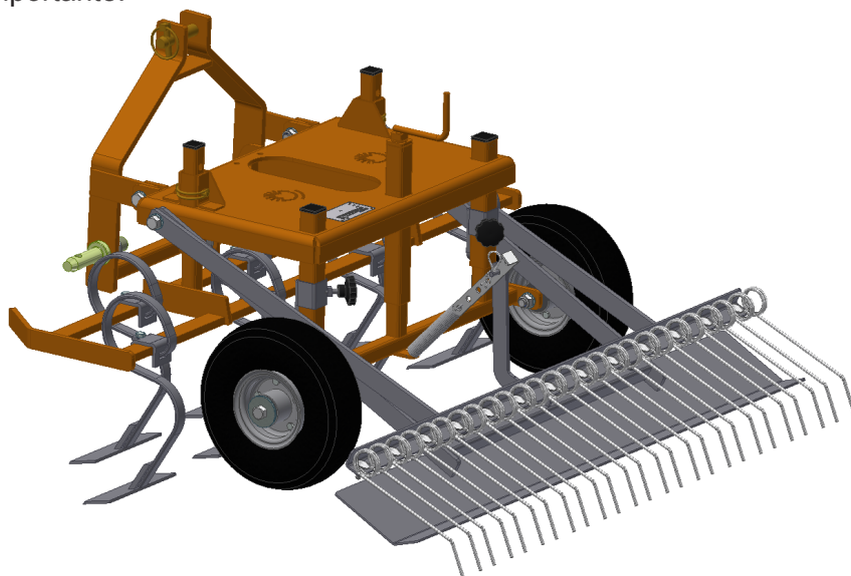
Réglage / Utilisation quotidienne

FR

Réglage de la pression de la lame d'aplanissement:

Pour la régler, il suffit d'enlever la goupille et de l'adapter dans la série de trous.

Plus le ressort est serré, plus la pression de la lame sur la surface est importante.



Mise en marche

MR – LB

Abaisser le levier pour que le grattoir et la lame d'aplanissement s'abaissent en position de travail. L'outil est prêt à être utilisé.



Réglage / Utilisation quotidienne

FR

MR - L3 / S

Abaisser le grattoir et la lame d'aplanissement en position de travail à l'aide des bras de levage du tracteur. L'outil est prêt à être utilisé.



REMARQUE

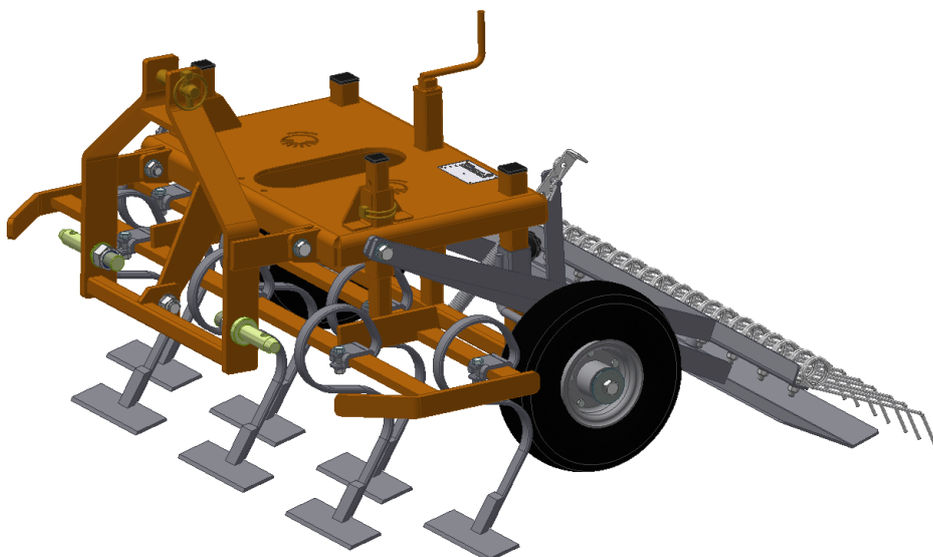
Informations importantes

Au moment du démarrage, s'assurer que l'outil est encore en position horizontale et que la lame d'aplanissement et le grattoir ne reposent pas sur la fixation à entretoise.

Position de transport

MR - LB

Tirer sur le levier pour dégager le grattoir et la lame d'aplanissement du gravier. L'outil roule maintenant sur ses roues.



MR - L3 / S

Soulever l'outil à l'aide des bras de levage du tracteur.

Levage électrique: 12 / 24V

Brancher la fiche dans la prise électrique du tracteur.

Réglage / Utilisation quotidienne

FR



AVERTISSEMENT

Risques de blessures graves voire mortelles

Ne touchez jamais la lame d'aplanissement, les racloirs ou les dents quand le grattoir à désherber est en marche.

Éclairage/visibilité

Utilisez uniquement la machine en plein jour ou dans des endroits éclairés et comportant une bonne visibilité.

Terrain de travail

Le grattoir à désherber est conçu pour les surfaces planes et stables.

Risque d'incendie

Des étincelles peuvent jaillir lors d'opérations à proximité de surfaces dures telles que les dalles par exemple. Sachez qu'une végétation sèche peut s'enflammer au contact des étincelles.

Projections

Sachez que des projections de pierres et d'autres matériaux de la machine peuvent survenir.



AVERTISSEMENT

Risques de blessures graves voire mortelles

Projections

Les pierres et autres matériaux durs projetés à grande vitesse sont susceptibles d'atteindre et de blesser les personnes qui se trouvent à proximité.



À la fin de la saison, le grattoir à désherber doit être nettoyé et les mauvaises herbes, la terre et autres déchets doivent être retirés. Pour empêcher la formation de rouille, lubrifiez les parties mobiles avec de l'huile (pas le moteur cependant).

La machine doit être stockée dans un endroit à faible taux d'humidité et à l'abri de la pluie et de la neige.

Resserrage

Les boulons et les écrous sont resserrés après les premières 5 heures d'utilisation, puis par intervalles de 15 heures.

Entretien / Remplacement

Dents

Lame d'aplanissement

Racloirs

Lorsque les dents sont usées, elles doivent être remplacées. Nous recommandons de remplacer toutes les dents en même temps pour obtenir une bonne stabilité et un résultat final satisfaisant. Cela vaut également pour les racloirs.

Pour remplacer les dents, desserrer l'écrou qui se trouve derrière les dents avec une clé plate de 13 mm.

Pour remplacer les racloirs, desserrer les boulons avec deux clés plates.

Commander les pièces de rechange en consultant la liste des pièces. Toujours penser à indiquer le modèle et le numéro de machine.



AVERTISSEMENT

Risques de blessures graves voire mortelles

Avant de remplacer les dents ou toute autre pièce, le grattoir à désherber doit être dégagé du véhicule, de manière à ce que la machine ne puisse pas bouger.

Plaque signalétique

La machine comporte une plaque signalétique avec le numéro de la machine gravé dessus. Les deux premiers chiffres du numéro de machine indiquent l'année de fabrication. Le numéro de machine est spécifique à cette machine en particulier si bien que Nesbo a/s peut toujours retrouver de quelle machine il s'agit, si ce numéro lui est indiqué.

La plaque indique le poids de la machine en kg et la puissance nécessaire en kW.



Marquage CE

Le marquage précise que la machine est conforme, d'usine, à la directive « Machines », et indique l'année de fabrication de la machine ainsi que le site web de l'usine.

Conditions de service après-vente et de réclamations

FR

Service

Il va de la responsabilité du fournisseur de livrer (éventuellement d'assembler) et de mettre en marche la machine lors de la livraison ou de sa mise en service, ainsi que de former l'utilisateur à l'utilisation et à l'entretien de la machine (notamment le serrage correct des boulons et des écrous).

Le fournisseur doit également s'assurer que le mode d'emploi et la liste des pièces de rechange soient fournis au client et que les documents de l'enregistrement pour la mise en service soient correctement remplis et envoyés à Nesbo a/s 1 mois au plus tard après que l'utilisateur a reçu la livraison. (Voir page 3)

Réclamations

Les machines Nesbo proposent 12 mois de droit de réclamation à partir de la date d'achat pour tous défauts de matériel et de fabrication. Ces pièces sont remplacées sans frais par Nesbo a/s. Les dommages indirects et l'usure ne sont pas remboursés.

Les composants qui ne sont pas fabriqués par Nesbo sont couverts par le droit de réclamation dans les limites définies et fixées par le fournisseur des pièces concerné.

Les machines Nesbo a/s se réservent le droit de transmettre une telle réclamation au fournisseur concerné et de ne pas prendre de décision avant d'avoir reçu une réponse de la part du fournisseur.

Veillez respecter les procédures suivantes lors du traitement des cas de réclamation :

- notifiez votre cas à Nesbo avant que le temps de travail ne soit négocié avec Nesbo et effectué par des professionnels qualifiés.
- seul le prix net de l'éventuel salaire est reconnu.

Une facture de réparation, non autorisée par Nesbo, ne sera pas approuvée.

Si Nesbo a/s l'exige, les pièces éventuellement remplacées doivent également être expédiées à l'usine franco de port avant que la réclamation ne fasse l'objet d'un traitement final.

La décision d'approuver ou non un remplacement ou une réparation est du seul ressort de Nesbo a/s.

Conditions de service après-vente et de réclamations

FR

Le droit de réclamation ne couvre pas:

- l'usure normale ni les dommages causés suite à un mauvais entretien de la machine.
- les dommages causés par une collision.
- le non-respect des consignes d'utilisation du produit ou toute autre utilisation du produit différente de celle indiquée dans le mode d'emploi.

Si le produit a été modifié ou s'il comporte des pièces de rechange qui ne sont pas d'origine, tout droit de réclamation sera aussitôt considéré comme nul et non avenu.

Il n'est pas possible d'exiger que les modifications des futurs modèles soient effectuées sur les machines existantes.

En cas de réclamation

La réclamation doit être adressée directement auprès de Nesbo a/s et vous devez remplir et nous envoyer le rapport précisant le type de machine, le numéro de produit et la date de livraison au client. Pour cela, il faut utiliser les données de connexion du fournisseur sur notre page web www.nesbo.dk.

Pour toute question relative à la réclamation sur les machines importées, nous nous réservons le droit de présenter celles-ci au fabricant, avant de décider si la réclamation doit être approuvée.

Nos machines sont couvertes par la directive « Machines » et le contrôle qualité à l'intérieur de l'UE. Nous avons pour objectif de répondre à ces exigences et de livrer des machines de grande qualité.

Mariager, le 01.06.2017
Nesbo a/s



Copyright, Nesbo a/s ©
Daniavej 31
DK-9550 Mariager
www.nesbo.dk

