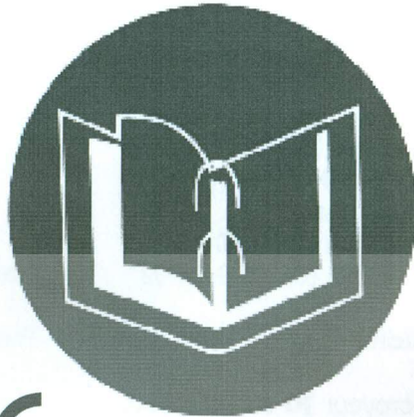


5. Représentation des emblèmes



Portez toujours des gants de sécurité



Lisez toujours le manuel



Portez toujours un masque de protection



Portez toujours une protection pour les yeux et protections auditives



Attention aux couteaux



Niveau sonore

Travailler avec le broyeur Jo Beau M300

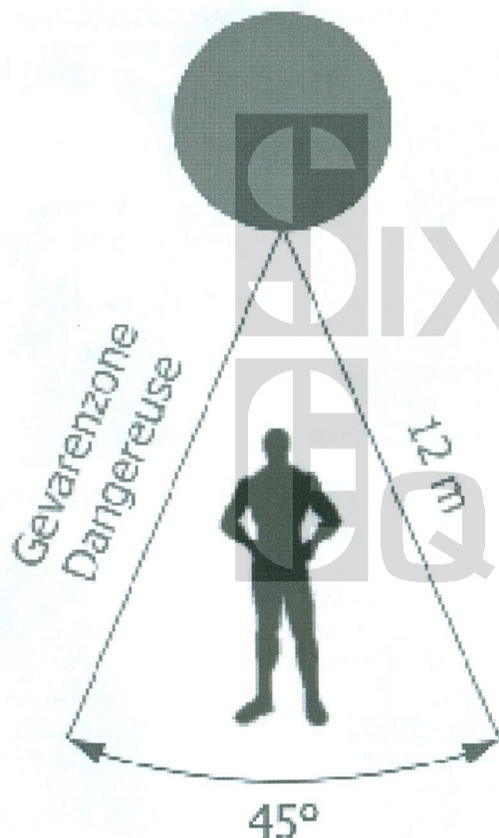
1. Remarques de sûreté et techniques

- Avoir l'âge de 18 ans et ne pas être sous influence d'alcool ou de drogue.
- Les personnes seulement qui sont au courant du fonctionnement, de la fonction et du mode d'emploi, sont autorisées d'employer la machine.
- Il faut toujours déposer la machine le plus stable possible!!!
- Il est obligé de porter des gants, un protecteur d'oreilles et des lunettes de sûreté en travaillant avec la machine.
- Si vous faites fonctionner la machine à l'intérieur d'un bâtiment, il faut qu'il y ait toujours une ventilation et illumination suffisante pour éviter le risque de suffocation et des blessures.
- Il est souhaitable que toujours la même personne fasse fonctionner la machine.
- Il est sévèrement INTERDIT de mettre les mains dans l'entonnoir de la machine. En tout cas, on ne peut jamais les mettre derrière les pièces de caoutchouc!!!
- Si des pièces ou des matériaux se trouvent transversalement dans l'entonnoir de la machine, faites toujours arrêter le dispositif de fauche. Puis, écartez les obstacles à l'aide d'une lourde branche.
- On ne peut jamais quitter la machine quand elle est en train de marcher.
- Faites arrêter le moteur et mettez la clé de contact à 0 (zero) avant de remplacer les hachoirs et le couteau inférieur!
- Après une heure du fonctionnement il faut toujours contrôler si tous les boulons et vis sont suffisamment vissés, si ce n'est pas le cas vissez-les à l'aide des clés appropriées ou consultez votre vendeur.
- N'utilisez que d'accessoires **JO BEAU**, sinon la norme CE et la garantie ne sont plus valables. (garantie = maximum 1 année ou 3 mois pour louer !!!)
- Un dealer reconnu (**JO BEAU**) seulement peut réparer la machine.
- En broyant du bois la machine produit plus de 90 Db, c'est pourquoi il est obligé de porter un protecteur d'oreilles!!!

2. Comment mettre en marche la machine?

Tout d'abord: faites attention que la machine soit montée le plus stable possible. Il faut respecter la zone périlleuse, c'est-à-dire quand la machine est en marche, faites attention que personne ne se blesse par les éclats de bois sortant de la machine.

Zone dangereuse tuyau derechute: 12 m - 45°



3. Le fonctionnement du broyeur

Activez le moteur et laissez-le tourner à demi-gaz (30s.).

Puis, laissez-le doucement tourner à plein-gaz.

Mettez les branches dans l'entonnoir et lâchez-les quand la machine commence à les tirer dedans.

Il faut scier les branches de plus de 3 cm avant de les jeter dans la machine.

FAITES ATTENTION AUX POINTS SUIVANTS!!!

EN CAS D'URGENCE, N' HÉSITÉZ JAMAIS À UTILISER LE FREIN DE SECOURS.

Faites attention que la goulotte se trouve toujours bien attachée à la machine de sorte que les matériaux coupés ne soient pas projetés dans l'air et ne blessent personne.

Faites attention que le côté inférieur de l'entonnoir est attaché solidement à la machine avec les 2 boulons et vis.

4. Transport

En déplaçant la machine, il faut toujours débrancher le moteur de la machine !!!

Entretien du broyeur et points de contrôle

- Les contrôles et l'entretien doivent avoir lieu avec le moteur arrêté et l'entraînement débranché.
- Nettoyage du broyeur : ne jamais nettoyer les roulements à billes et les courroies trapézoïdales au nettoyeur haute pression, si vous le faites de l'eau pénétrera dans les roulements (cela annule la garantie).
- Avant de stocker votre machine, veillez éventuellement à ce qu'elle soit remise parfaitement en état et protégez les couteaux, le tambour à couteaux et les roulements avec de l'huile pour les préserver de la corrosion.

Faute - Cause - Solution

Faute	Cause	Solution
Résultat insatisfaisant: pas de matériaux bien broyés.	<ul style="list-style-type: none">• Couteaux usés.• Les branches ont un diamètre trop grand.• Il y a une trop grande espace entre les hachoirs et le couteau inférieur.	<ul style="list-style-type: none">• Remplacez les couteaux.• Le diamètre max. des branches à couper est 8 cm.• Une espace moins grande entre les hachoirs et le couteau inférieur.
Une panne de moteur.	<ul style="list-style-type: none">• Pas d'essence.• Manque d'huile à moteur.• Une panne électrique aux contacts de moteur.	<ul style="list-style-type: none">• Remplir carburant.• contrôlez le niveau d'huile.• L'entonnoir est bien attaché à la machine.• La goulotte se trouve assez solidement sur la machine• Le contact du moteur se trouve à 0• Le frein de secours n'est pas enfoncé.
Le moteur ne se met pas en marche.	<ul style="list-style-type: none">• Contôlez tous les points précédents et consultez votre dealer	
En broyant du bois, la machine est bloquée.	<ul style="list-style-type: none">• Un diamètre trop grand.• Des matériaux étrangers (du fer, des pierres, ...)• Couteaux usés.	<ul style="list-style-type: none">• Max. diamètre 8 cm.• Videz l'entonnoir et mettez-le en marche de nouveau.• Remplacez éventuellement les couteaux.

Données techniques

Moteur

HONDA / VANGUARD moteur 13 CV, une cylindre, 4-temps, essence entraînement par 2 courroie trapézioidale industrielle.

Nombre des tours du moteur

Maximum 3550 t./min.

Système de broyeur

2 hachoirs attachés au dispositif de fauche.
1 couteau inférieur attaché aux chassis.

Dimensions

Longueur max.: 177cm

Largeur max.: 72cm

Hauteur max.: 123cm

Poids: +/- 122 kg

Adresse de distribution

Votre conseiller de produits JO BEAU products: