

67012

MACHINE D'APLATISSEUR DE FOURRAGE



www.enkatarim.com

1. Description de la machine

Cette machine est utilisée pour aplatir des matériaux tels que l'orge, le blé, l'avoine de maïs et les transformer en aliments pour les animaux de ferme. Grâce à sa structure à roues, il est facile à transporter et facile à utiliser.

Avec le mouvement du moteur électrique de la machine de concassage d'alimentation, les cylindres à engrenages hélicoïdaux de 178 x 295 mm de long se déplacent dans des directions opposées les uns aux autres, ce qui permet de comprimer le grain et de le transformer en aliment.

2. Démarrage de la machine

2.1. Étapes de fonctionnement de la machine

- ↘ Lisez le manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit.
- ↘ Branchez la machine et allumez et rallumez l'interrupteur.
- ↘ Après avoir fait fonctionner la machine à vide pendant environ 2 minutes, commencez à écraser le produit.
- ↘ Lorsque vous utilisez la machine, assurez-vous qu'il n'y a personne autour de vous, sauf du personnel autorisé.
- ↘ Une fois l'utilisation de la machine terminée, assurez-vous de débrancher la fiche de la prise.

2.2. Nettoyage et entretien de la machine

- ↘ Nettoyez la machine avec un chiffon humide ou une éponge sans le laver. (Assurez-vous que les composants électriques n'entrent pas en contact avec l'eau)
- ↘ Lors du nettoyage, il est absolument nécessaire de débrancher la fiche de la prise.

2.3. Consignes de sécurité

- ↘ Utilisez la machine dans une prise de terre.
- ↘ Utilisez la machine uniquement sur une surface plane et dure.
- ↘ Conservez la machine dans un endroit sec et propre.
- ↘ Si le câble électrique ou le fusible est endommagé, contactez immédiatement le fabricant.
- ↘ Ne déplacez pas le produit pendant que la machine est en marche.
- ↘ Le produit ne doit être utilisé que par une personne autorisée.
- ↘ En cas de panne possible, éteignez l'interrupteur, débranchez-le et intervenez.
- ↘ S'il y a un dysfonctionnement / problème pendant le nettoyage ou le fonctionnement, contactez immédiatement le fabricant.

3. Spécifications techniques

Pouvoir	3 kW - 4Hp
Tension	220V 50Hz
Rotation	1500 rpm
Poids	160 kg
Engrenages hélicoïdaux	178 x 295 mm
Entrée de fourrage	750 x 500 mm
Sortie de fourrage	280 x 100 mm
Dimensions	70 x 102 x 140 cm

Capacité d'aplatir du grain

Blé	500 à 700 kg
Orge	500 à 700 kg
Maïs	400 à 600 kg
Avoine	500 à 700 kg
Féve	400 à 600 kg
Seigne	600 à 800 kg

4. Dysfonctionnements pouvant survenir lors de l'utilisation de la machine, leurs causes et leur réparation

Dysfonctionnement	Raison	Solution
La machine ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none">↘ Vérifiez le cordon d'alimentation.↘ Vérifiez l'interrupteur marche/arrêt.↘ Vérifiez la prise que vous utilisez.	<ul style="list-style-type: none">↘ Si le cordon d'alimentation est cassé ou endommagé, vous le faites remplacer par un électricien autorisé.↘ Si l'interrupteur marche/arrêt est endommagé, vous le faites remplacer par un électricien autorisé.↘ Faites vérifier la prise que vous utilisez par un électricien autorisé.
Les engrenages hélicoïdaux ne tournent pas.	Vérifiez le moteur électrique.	<ul style="list-style-type: none">↘ S'il n'y a pas de problème en termes d'apparence ou d'odeur, contactez immédiatement le fabricant.↘ Si aucun problème n'est détecté dans le moteur, assurez-vous qu'un objet solide ne pénètre pas dans la zone où se trouvent les engrenages et ne bloque pas les engrenages.

5. Garantie

À condition qu'il soit utilisé comme indiqué dans le manuel d'utilisation et qu'il n'ait pas été perturbé par des personnes autres que le personnel de service autorisé par Enka Tarım pour l'entretien, la réparation ou toute autre raison; Les autres pièces de la machine sont garanties 2 (deux) ans contre les défauts de matériaux, de fabrication et de production. La garantie du moteur électrique est sous la garantie de l'usine du fabricant du moteur.

Aucun frais ne sera facturé pour les opérations effectuées dans le cadre de la garantie, telles que les frais de main-d'œuvre, les pièces de rechange ou tout autre nom. Le temps écoulé dans les réparations à effectuer pendant la période de garantie est ajouté à la période de garantie. La période de réparation ne dépasse pas 1 mois. Cette période commence à compter de la date à laquelle le produit est livré à nos ateliers de service agréés, à nos revendeurs agréés ou à notre société dans le cas où nous n'avons pas d'ateliers de service agréés.

5.1. Considérations du client relatives à la garantie

Cette garantie est donnée; ne couvre pas l'élimination des dysfonctionnements pouvant résulter de l'utilisation de la machine en dehors de la normale et est également hors garantie dans les cas suivants.

- ↘ Dommages et dysfonctionnements causés par des erreurs d'utilisation
- ↘ Dommages et dysfonctionnements pendant le transport
- ↘ Dommages et dysfonctionnements causés par une tension faible ou excessive, une installation électrique défectueuse, une utilisation à des tensions autres que la tension inscrite sur l'étiquette du produit
- ↘ Dysfonctionnements causés par l'utilisation du produit contrairement aux problèmes du manuel d'utilisation (dommages pouvant résulter de la pénétration de pièces métalliques telles que des pierres, des bâtons, des fils, des clous et des matières étrangères)
- ↘ Les dysfonctionnements et les dommages qui se produiront avec le feu et la foudre.



67012

Machine d'aplatisseur de fourrage



Enka Tarım Hayvancılık

İnşaat Sanayi Ticaret Ltd Şti

İTOB OSB 10017. sk No: 3 - 5 35470 Tekeli - Menderes - İzmir / TÜRKİYE

Tel: +90 232 799 00 50 **Fax:** +90 232 799 01 57

Web: www.enkatarim.com **E-mail:** info@enkatarim.com