



AVS AGRI bvba
Wilgenweg 10
2890 OPPUURS

email: info@avsagri.be
website: www.avsagri.be

tel: 03 889 04 71
fax: 03 889 24 45
phone: 0032 3 889 04 71
fax: 0032 3 889 24 45

Manuel Lieuse manuelle AVS

Le manuel doit être lu attentivement avant d'utiliser la machine.



Précautions

Ne laissez pas d'enfants ni d'autres personnes inaptes utiliser la machine.
Seul un technicien qualifié peut effectuer les réparations et les entretiens.

Le placement de la machine

Placez la machine sur un sous-bassement plat et solide, afin que la machine soit stable.
Veillez aussi à ce que la machine soit facile à atteindre, afin que le produit à traiter soit aisément chargeable et déchargeable.
La température de l'air ambiant doit être de 15° Celsius minimum. Si la température est inférieure, des problèmes avec le ruban adhésif peuvent survenir.
Positionnez la machine de façon à ce que le câble d'alimentation ne forme pas d'obstacle pour l'utilisateur ou pour les passants éventuels.

Raccordement électrique

Raccordez la machine sur une prise de courant avec mise à la terre de 220 volts.

Code des couleurs du câble d'alimentation :
Jaune/vert = la terre
Bleu = le neutre
Brun = 220 volts

En installant la machine, il faut mesurer la tension sur les bornes inférieures du double fusible.
Le fusible ne peut être enclenché que si la tension atteint 220 volts.

Enlever la fiche de la prise quand vous n'utilisez pas la machine, ainsi que lors des entretiens ou réparations.

Réglages

L'intervalle réciproque entre les rubans adhésifs, le micro-commutateur et le porte-produit doivent être placés avec précision dans la position désirée.

Pour le réglage:

- Desserrer les boulons
- Déplacer la pièce qu'il faut régler vers la position désirée
- Resserrer les boulons

La distance réciproque entre les rubans adhésifs doit être 25 cm plus courte que la longueur du produit.



Démarrage:

Débranchez le disjoncteur.

Mettez la fiche dans la prise. Faites chauffer la machine à têtes adhésives pendant 15 minutes.



Application de l'adhésif

Glissez les rouleaux de ruban adhésif de manière à ce que la colle se trouve au dessus en se déroulant. Enroulez l'adhésif autour de la tête adhésive supérieure et tenez fermement le ruban.

Veillez à ce que votre main ne se trouve pas entre les têtes adhésives.

Manier la barre du micro-commutateur avec votre autre main. Veillez à ce que cette main ne se trouve pas entre les têtes adhésives. En activant le micro-commutateur, le ruban adhésif sera serré entre les têtes adhésives.

Répétez ce mouvement pour la deuxième tête adhésive.



Faire des bottes

Prenez fermement le produit que vous voulez lier par les deux extrémités. Poussez le produit entre les têtes adhésives. Faites ceci avec un mouvement rotatif, pour éviter de tirer l'adhésif hors de la tête inférieure.

Veillez à ce que vos mains ne se trouvent pas entre les têtes adhésives.

En déplaçant le produit sur le porteur vers le bas, le micro-commutateur est activé.

La machine démarre un cycle adhésif, formant ainsi une botte.

Quand la machine s'est arrêtée, vous devez déplacer la botte vers le haut, afin de désactiver le micro-commutateur.

Lâchez la botte d'un côté et sortez la avec votre autre main, sans manier le micro-commutateur.

Veillez à ce que vos mains ne se trouvent jamais entre les têtes adhésives.

Répétez ce cycle pour les bottes suivantes.

Terminer les activités

Une fois terminé, vous devez sortir la fiche de la prise de courant.

Entretien

Les têtes supérieures doivent être graissés quotidiennement et les 4 coussinets mensuellement.



En cas de problème

Tirez la fiche hors de la prise de courant pendant les réparations et les entretiens.

Enlevez l'adhésif et les restes de produit des têtes inférieures.

Contrôlez tous les ressorts (1 dans la tête inférieure et 3 dans la supérieure).

Contrôlez la bande de maintenance en caoutchouc dans la tête adhésive inférieure.
Contrôlez la roulette en caoutchouc dans la tête adhésive supérieure.
Les réparations ne peuvent être effectuées que par des techniciens qualifiés.