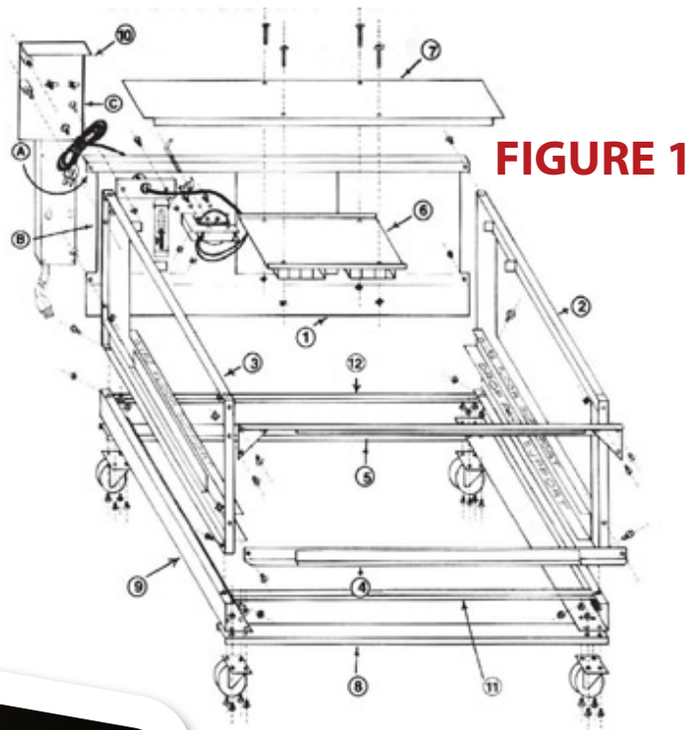
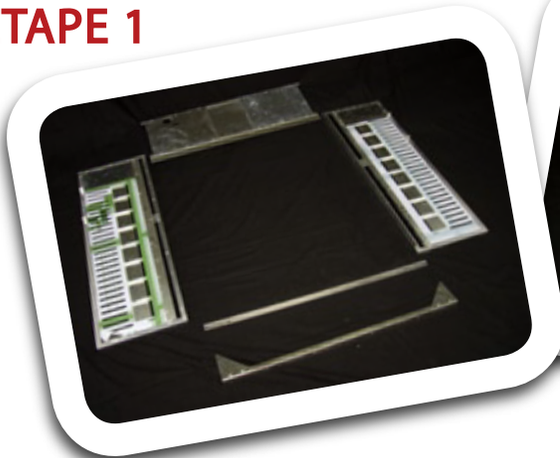


ENSEMBLE DE DÉMARRAGE À POULETS

MODÈLE 302A - INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE



ÉTAPE 1



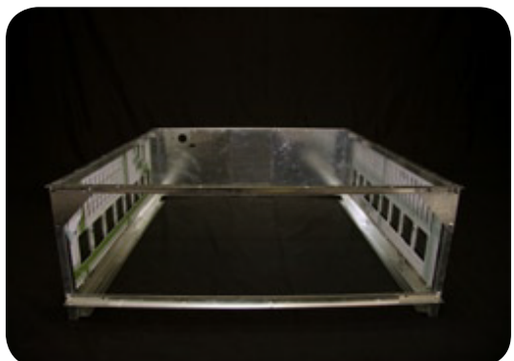
UTILISER LE SAC DE QUINCAILLERIE POUR L'ASSEMBLAGE DE L'ÉLEVEUSE

Attacher le panneau arrière (#1) aux côtés (#2 et #3) avec des boulons 3/8" et des écrous carrés comme montré sur la figure #1.

IMPORTANT: NE PAS RENFORCER LES BOULONS OU LES ÉCROUS AVANT SPÉCIFIÉ DANS CES INSTRUCTIONS. ILS DOIVENT RESTER DÉSERRÉS POUR PERMETTRE LE MONTAGE DE TOUTES LES PIÈCES.

ÉTAPE 2

Attacher la cornière avant inférieure (#4) avec la voie orientée vers le haut et la cornière avant supérieure (#5) avec l'attelle triangulaire attachée en utilisant des boulons de 3/8" et des écrous carrés comme montré sur la figure 1.



ÉTAPE 3



AJUSTER LE FOND EN GRILLAGE DANS L'ÉLEVEUSE - Insérer le fond en grillage à travers l'ouverture avant (par dessus le dessus de la pièce #4) et le déposer sur les rails de support du bac de récupération. Appuyer sur les côtés de l'éleveuse vers l'intérieur ou l'extérieur afin de laisser un espace d'environ 1/16" entre les côtés et le fond en grillage. Ensuite, serrer les 4 boulons aux coins à l'arrière. Puis, serrer les deux boulons aux coins inférieurs avant (sans serrer ceux des coins supérieurs arrière). Soulever l'avant du plancher en fil métallique afin de vérifier le dégagement lorsqu'il est retiré au-dessus de la barre d'angle avant. S'il se bloque, régler les boulons de l'angle avant inférieur jusqu'à ce que le plancher puisse rentrer et sortir par l'ouverture avant.

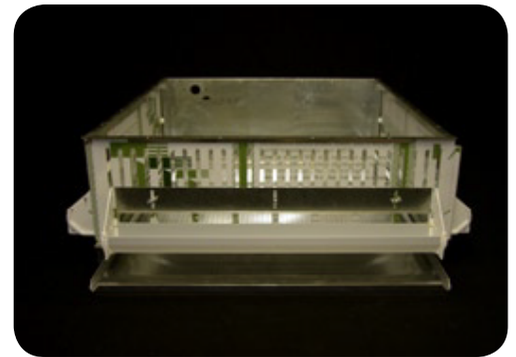
ÉCARTEMENT DES CÔTÉS DE L'ÉLEVEUSE

Avant de serrer les boulons du coin supérieur, le coin avant des côtés de l'éleveuse doit être écarté. Lorsque l'éleveuse est posée sur une surface plane, placer le plateau d'élevage sur le bord et contre le poteau du coin avant (pour servir de carré). Aligner le côté de la couveuse avec le bord du bac de récupération et serrer les deux boulons supérieurs avant.

ÉTAPE 4

Insérer les portes coulissantes avant et des côtés dans les pistes des cornières qui ont été installés à l'étape 2. Faire tenir les auges avec les fentes les plus vers l'extérieur des panneaux.

Insérer le bac de récupération dans le fond.



Enlever le film en plastique des panneaux de porte

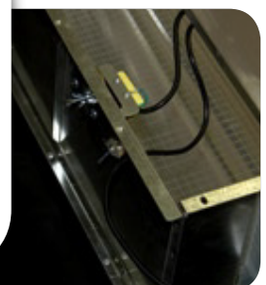
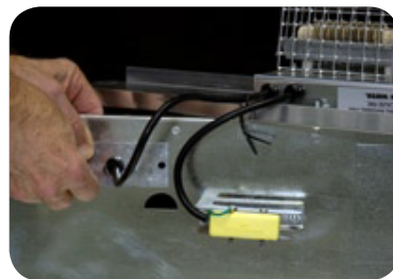
ÉTAPE 5



SUPPORT DE L'APPAREIL DE CHAUFFAGE - Attacher l'appareil de chauffage (#6) dans le canal en aluminium (#7) en utilisant 4 boulons 3/4" avec des écrous carrés. Serrer les boulons. Placer les supports en aluminium et l'appareil de chauffage entre les crochets situés vers l'intérieur des côtés de l'éleveuse. Faire passer le filage électrique à travers le trou sur le côté gauche du panneau arrière et l'attacher avec deux boulons 3/8" avec des écrous carrés. Les serrer.

ÉTAPE 6

MONTAGE DU THERMOSTAT - Installer l'écrou papillon sur la vis de réglage (3"/7,6 cm avec un pli de 90° sur un côté). À la gauche de la porte arrière sont présents 3 petits trous. Insérer la vis de réglage à travers le trou central et la visser dans le trou central du thermostat. Tourner le thermostat afin que son côté ouvert soit en direction de la porte du panneau arrière et l'attacher avec deux boulons et des écrous. Visser les boulons jusqu'à temps que la vis de réglage soit centrée dans le trou central. Visser la gaufrette sur la vis de réglage.



ÉTAPE 7



THERMOMÈTRE ET THERMOSAT - Insérer le thermomètre à travers le trou en demi-cercle, entre le thermostat et le côté de l'éleveuse. Acheter et installer deux ampoules de 7 watts dans les 2 trous de l'appareil de chauffage. Une ampoule restera toujours allumée et sert en tant que lumière d'attraction. L'autre lumière s'allume lorsque le chauffage est allumé et s'éteint lorsque le chauffage est éteint (ceci sert à assister la régulation de la température). Lorsque l'éleveuse chauffe, la gaufrette va se développer jusqu'à temps qu'elle le soit assez pour activer l'interrupteur qui éteindra le chauffage et l'ampoule. Lorsque l'éleveuse se refroidit, la gaufrette va se contracter, ce qui fera rallumer le chauffage et la lumière. Réguler pour obtenir la température désirée.

INSTRUCTIONS D'OPÉRATION

Température

Les éleveuses sont conçues pour amener la température ambiante normale à la température désirée. Elles n'ont pas assez de puissance pour chauffer une grange froide non chauffée. Pour le gibier à plumes, l'éleveuse devrait être régulée durant la première semaine à la température de l'incubateur, soit à 100°F (37°C). Les poulets et les autres grands oiseaux peuvent commencer à environ 95°F (35°C). Descendre la température de 5°F (2,8°C) chaque semaine jusqu'à une température ambiante confortable.

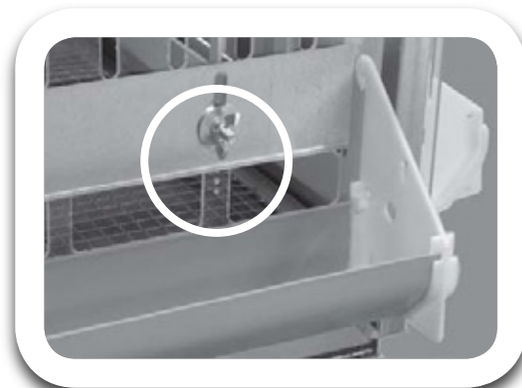
Démarrage des poussins sur le grillage

Le fond en grillage de 1/2" est fait pour laisser passer les excréments dans le bac de récupération. Un grillage plus petit permet le développement d'un tapis d'excréments sur le fil, ce qui n'est pas désirable. Les poussins d'un jour et les poussins plus gros n'ont aucun problème avec un fond en grillage de 1/2". Cependant, le gibier à plume tel que la caille ont de la difficulté lors des 5 premiers jours de tenir sur un plancher de 1/2". Pour cette raison, il est recommandé qu'une feuille de papier #1629 soit placée sur le fil pour les 5 premiers jours. Ce papier a été traité et peut absorber l'humidité. Si ce type de papier n'est pas disponible, du papier absorbant peut être utilisé, mais n'est pas recommandé. Ne pas utiliser de carton lisse ou papier journal étant donné que les poussins ont de la difficulté à se tenir dessus. Après les 5 premiers jours, le papier peut être enlevé et les poussins peuvent rester directement sur le fond en grillage.

NOTE: Le grossissement des poussins dépend du nombre de poussins dans l'éleveuse. Leur gain en poids ne sera pas le même dans une éleveuse pleine versus d'une éleveuse à moitié remplie.

Ajustement des portes

Ajuster les portes sur les côtés de l'éleveuse tout dépendant du type de poussin à couvrir. Le gibier à plumes, tel que la caille va nécessiter que les portes soient dans la position basse complète pour les trois premières semaines. Durant ce temps, les auges ne seront pas nécessaires pour le gibier à plumes et peuvent être enlevées. Après trois semaines, les auges peuvent être installées (voir l'avertissement ci-dessous) et les portes ajustées jusqu'au premier trou de marquage (voir l'image) sur le panneau latéral en plastique. Surveiller les poussins pour vérifier qu'ils mangent correctement et ne pas en sortir. Ajuster la grandeur de l'écart en s'adaptant aux poussins et ne pas oublier de lever les portes à chaque semaine ou deux, à mesure que les oiseaux vieillissent. Les poulets et les autres gros poussins peuvent commencer avec les portes placées au deuxième ou troisième trou à partir du fond du panneau en plastique (voir l'image). Comme pour le gibier à plumes, s'assurer que les poussins s'alimentent correctement et ajuster la grandeur de l'écart en s'adaptant aux poussins et ne pas oublier de lever les portes à chaque semaine ou deux, à mesure que les oiseaux vieillissent.



Alimentation et hydratation

Le gibier à plumes est trop petit pour se nourrir des auges pour les trois premières semaines donc des petites mangeoires et abreuvoirs seront nécessaires à l'intérieur de l'éleveuse. La mangeoire #302AM et l'abreuvoir #MJF75/PJ1 sont faits pour cet usage. Toute mangeoire ou abreuvoir de ce type peut être utilisée. Des plateaux pour les aliments et des bassins d'eau peu profonds contenant des roches ou des billes (ne pas remplir l'eau au-dessus des billes) peuvent également être utilisés mais nécessitent plus d'attention. Après 3 semaines de vie, les gibiers à plumes devraient être assez grand pour s'alimenter directement à partir des auges. Les poulets et les autres gros poussins peuvent s'alimenter directement à partir des auges. Des flottes peuvent être ajoutés si souhaité afin de remplir automatiquement l'eau dans les cuves. Cette éleveuse est conçue pour avoir assez d'espace de nourriture et d'eau pour un élevage rempli de poussins.

ATTENTION: S'assurer que les petits poussins peuvent avoir accès à un peu de nourriture au fond de l'auge. S'ils ne peuvent pas, il sera nécessaire de garder la nourriture et l'eau remplie à au moins la moitié jusqu'à ce qu'ils soient plus gros afin d'éviter qu'ils meurent de faim.

Nettoyage

Les bacs de récupérations sont facilement enlevables à partir du devant de l'éleveuse pour nettoyer les excréments. Les bacs peuvent être couverts de papier DACB #1629 pour gérer les odeurs ou du papier journal ou tout autre matériel absorbant pour un nettoyage facile. Les panneaux latéraux transparents peuvent être essuyés avec un tissu humide ou placés dans le lave-vaisselle. Les planchers, bacs de récupérations, côtés, aüfes et couvercles peuvent être nettoyés avec de l'eau savonneuse chaude et placés au soleil pour sécher. Les éléments chauffants et les thermostats ne devraient pas être mouillés ou mis dans l'eau mais peuvent être essuyés avec un tissu humide imbibé de désinfectant lorsque débranché.

ANALYSE DES PROBLÈMES EN ÉLEVEUSE

Symptômes	Causes probables	Suggestions
Les yeux des poussins coulent.	Le poulailler est surchauffé.	Donner de la médication aux poussins et ajuster la température du poulailler.
Les narines des poussins coulent.	Le bâtiment est non ventilé et est chauffé par le soleil du midi et reçoit les courants d'air.	Donner de la médication aux poussins et ajuster les problèmes.
Les pattes arrières du poussins sont courbées.	Une empilade des poussins (une chaleur inadéquate peut causer une empilade).	Donner de la médication aux poussins et essayer d'ajuster la température.
Les pattes sont arquées.	Le plancher était trop lisse et trop dur avant que le poussin se soit développé.	Aucun traitement n'est disponible pour les pattes arquées. Il faut se prévenir en ayant une bonne litière.
Le plumage est clairsemé ou les poussins se donnent des coups de bec.	Espace insuffisant ou manque de chaleur.	<ul style="list-style-type: none">- Utiliser une lumière pilote rouge dans l'éleveuse.- Utiliser des aliments très protéinés.- Séparer les oiseaux blessés.- Utiliser un onguant antipicotement.
Il y a une cimentation des orteils.	Accumulation de fumier.	Vous devez utiliser une éleveuse. Si les poussins sont sous une lampe infrarouge, utiliser de la litière.

SÉCURITÉ ET GARANTIE

À compter de la date d'achat, toutes les composantes sont garanties pour une durée de 90 jours contre tout défaut de fabrication. La garantie est limitée uniquement au remplacement des pièces. Ranch Cunicole n'assume aucune responsabilité pour les pertes dues aux dégats durant le transport, à l'expédition tardive ou à l'arrivée du produit.

Ne pas exposer les parties électriques à l'eau. L'installation des parties électriques devraient être faites par un électricien qualifié. Les pièces de remplacement autres de celles prévues par Ranch Cunicole ne sont pas permises. Les modifications personnalisées et l'utilisation de pièces ne venant pas de Ranch Cunicole peuvent annuler la garantie. Ranch Cunicole n'est pas responsable si le produit ne se conforme pas aux normes locales.



6685 Chemin du Rapide Plat Nord
Saint-Hyacinthe, Québec J2R 1H5

Téléphone: (450) 799-5170
Fax: (450) 799-5171
info@ranchcunicole.com
www.ranchcunicole.com