

PARTS



ASSEMBLY INSTRUCTIONS

FULLY ASSEMBLED FEEDER SHOWN ON PAGE 2

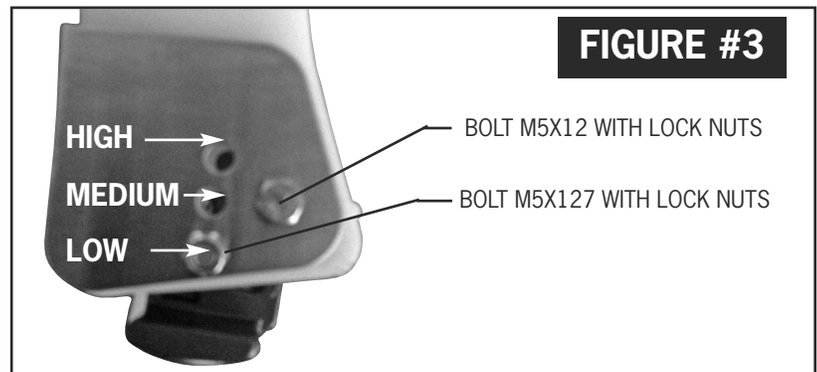
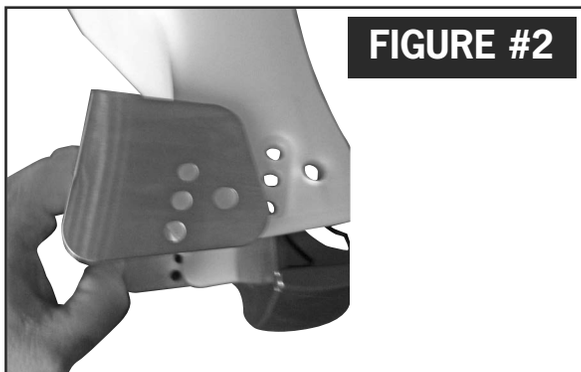
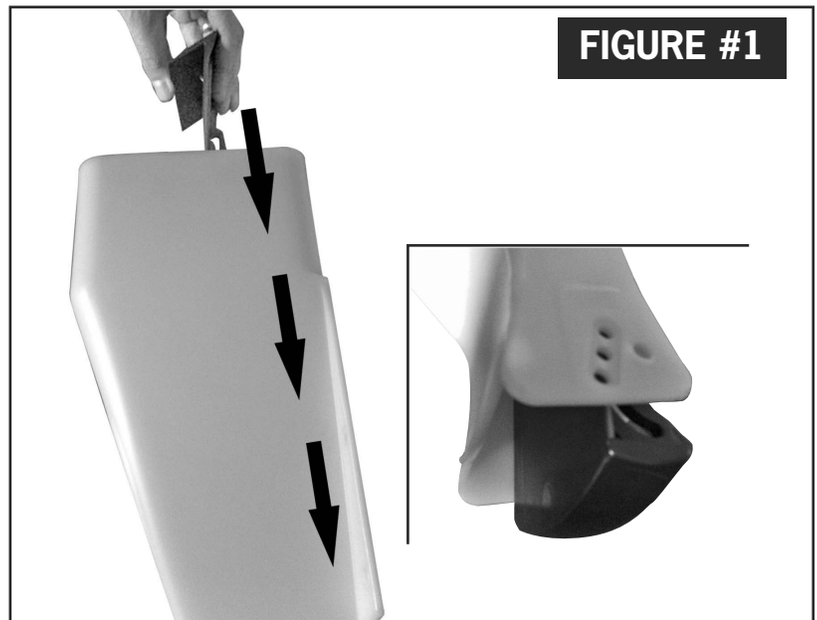
1. Insert plastic feed activator into the top of the plastic housing and lower it down until it begins to protrude through the bottom hole of the housing, as shown in **Figure #1**.

Note: It is very important that the feed activator be installed correctly in order for feeder to work properly.

2. Slide the stainless protector bracket onto bottom of the plastic housing as shown in **Figure #2**.
 Ensure that the holes in the bracket align with the holes in the housing.

3. Attach stainless protector bracket to the plastic housing using two of the bolt M5X12 with lock nuts, and one bolt M5X127 with lock nut.

Depending on how much feed you want released, there are three possible configurations/settings for the M5X127 bolt with lock nut - HIGH, MEDIUM AND LOW, as shown in **Figure #3**.



- 4. Note: Step #4 is optional.**
 If you are using pellets or a coarse feed, the feed restrictor may not be necessary.
 Should you wish to install the feed restrictor, insert it into the plastic housing from the top, as shown in **Figure #4**.
 Continue to gently lower it down until it rests on the plastic feed activator you installed in Step #1.

- 5. Note: Step #5 is optional.**
 An extension to the ad lib feeder is also available. (**Part # i-10105ext-HDW**) To install extension, simply set it inside the ad-lib feeder as shown in **Figure #5** and use the 3 screws that are provided with it to fasten the hopper to the plastic housing.

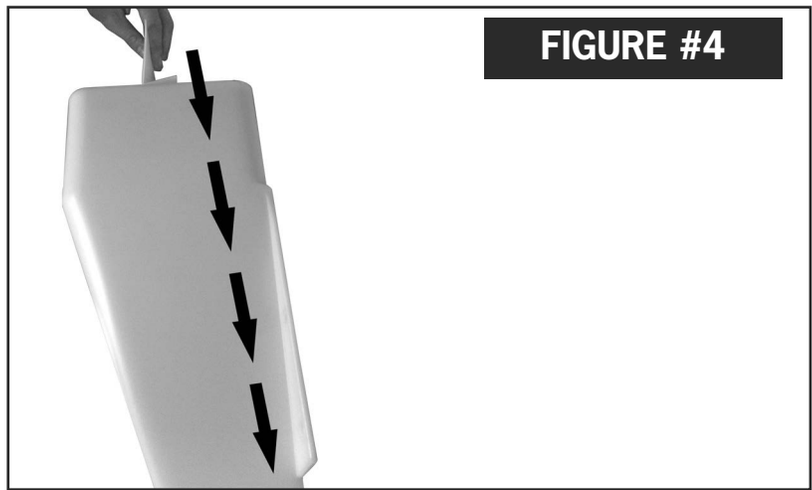


FIGURE #4

iFEED ASSEMBLED

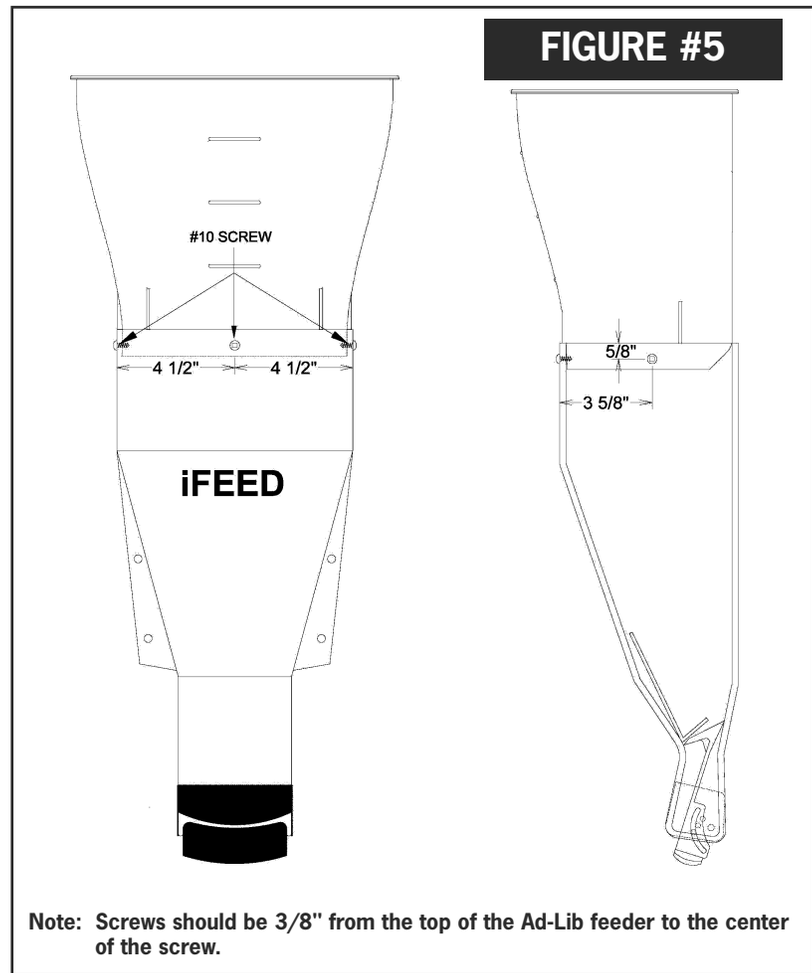
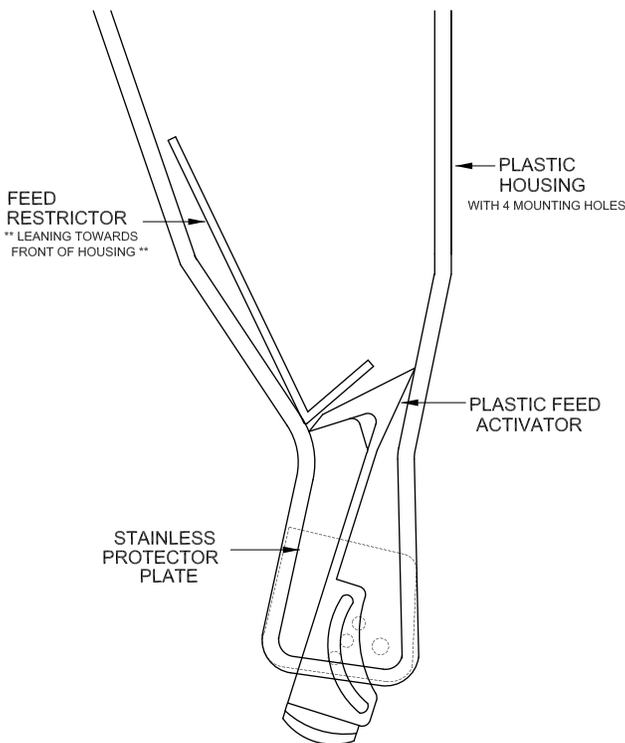


FIGURE #5

Note: Screws should be 3/8" from the top of the Ad-Lib feeder to the center of the screw.

WARRANTY

CANARM Ltd. warrants every new Ad Lib iFEED feeder to be free of defects in material and workmanship, to the extent that, within a period of one year from the date of purchase CANARM Ltd. shall either repair or replace at CANARM's option, any unit or part thereof, returned freight prepaid, and found to be defective.

This warranty does not include any labour or transportation costs incidental to the removal and reinstallation of the unit at the user's premises.

Components repaired or replaced are warranted through the remainder of the original warranty period only.

This warranty applies to the original purchaser-user only; it is null and void in case of alteration, accident, abuse, neglect, and operation not in accordance with instructions.

NOTICE: No warranty claims will be honored by CANARM Ltd. unless prior authorization is obtained.

CANARM LTD. - Corporate Office
 2157 Parkedale Ave., PO Box 367 Brockville, ON
 Canada K6V 5V6
 Tel: (613) 342-5424 Fax: 1-800-263-4598
 E-Mail: agsales@canarm.ca

www.canarm.com

Arthur Manufacturing Facility
 #7686 Concession 16, RR 4 Arthur, ON
 Canada NOG 1A0
 Tel: (519) 848-3910 Fax: (519) 848-3948
 E-Mail: agsales@canarm.ca

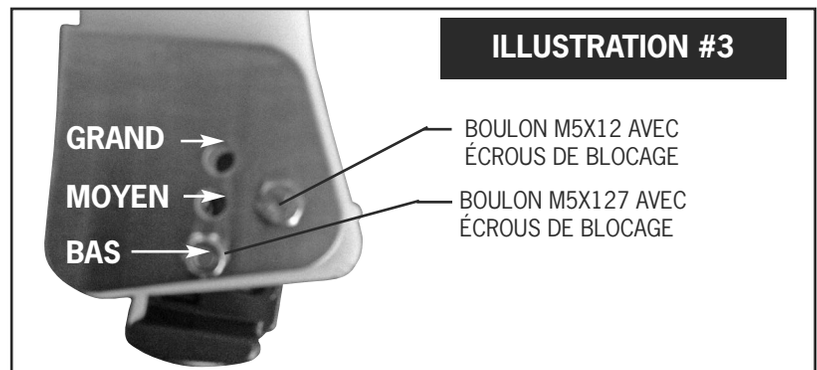
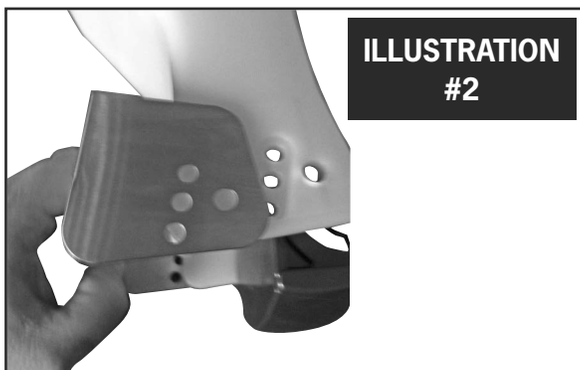
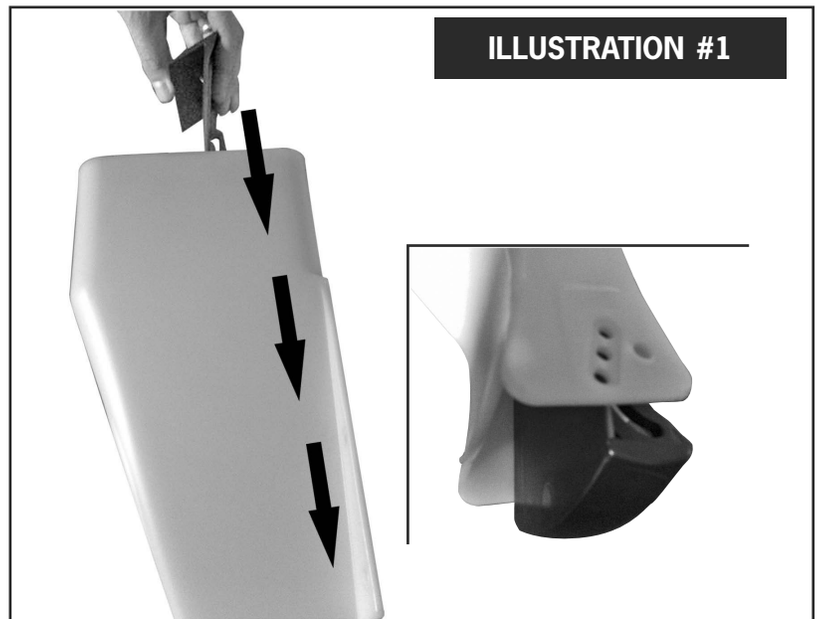
PIÈCES



MODE D'ASSEMBLAGE

MANGEOIRE TOUTE ASSEMBLÉE ILLUSTRÉE À LA PAGE 2

1. Insérez l'activateur de moulée en plastique sur le dessus du boîtier en plastique et descendez-le jusqu'à ce qu'il dépasse en travers du trou au bas du boîtier, tel qu'illustré à la **Illustration #1**.
N.B. : il est très important que l'activateur de moulée soit installé de la bonne façon pour que la mangeoire fonctionne correctement.
2. Glissez la ferrure de protection en inox sur le boîtier en plastique tel qu'illustré à la **Illustration #2**. Assurez-vous que les trous dans la ferrure sont alignés avec les trous dans le boîtier
3. Posez la ferrure de protection en inox au boîtier à l'aide des deux boulons M5x12 et des écrous de blocage, et un boulon M5x127 avec écrou de blocage. Dépendant de la quantité de moulée que vous voulez déverser, il y a trois configurations/réglages possibles pour le boulon M5x127 et son écrou, soit débit GRAND, MOYEN OU BAS, tel qu'illustré à la **Illustration #3**.



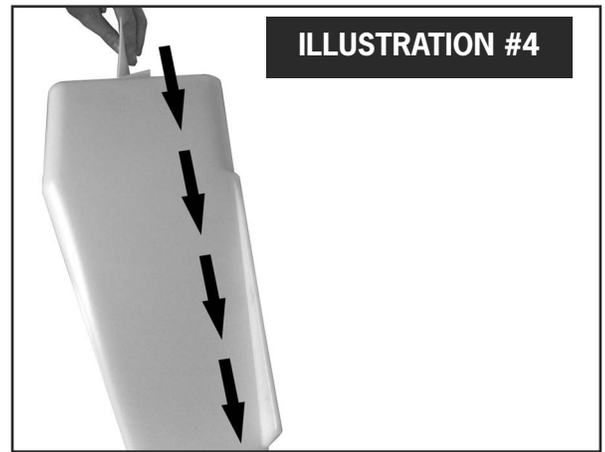
4. N.B. : L'étape 4 est optionnel

Si vous utilisez des granules ou une moulée à gros grains, le restricteur de moulée ne sera peut être pas nécessaire.

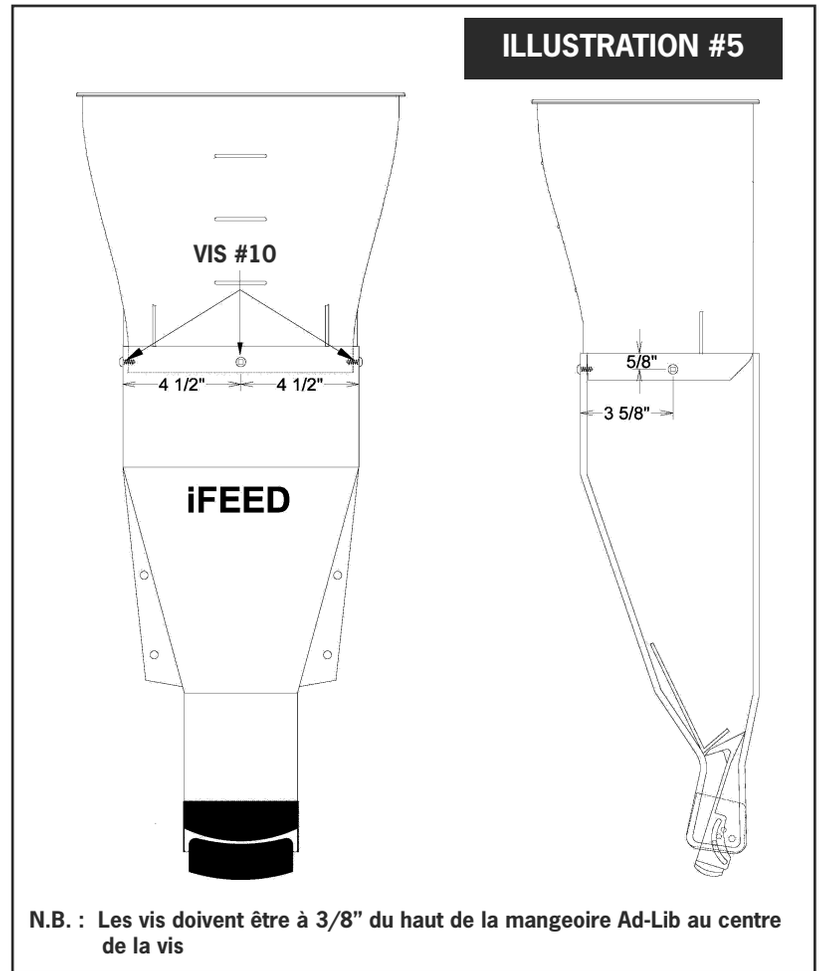
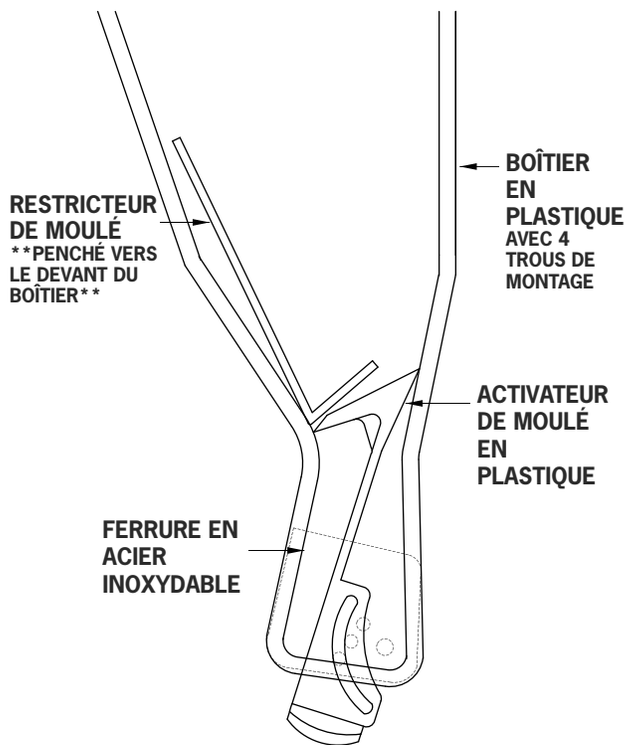
Si vous désirez installer le restricteur de moulée, insérez-le sur le dessus du boîtier en plastique tel qu'illustré à la **Illustration #4**. Continuez à le baisser doucement jusqu'à ce qu'il repose sur l'activateur de moulée en plastique que vous avez installé à l'étape #1.

5. N.B. : L'étape 4 est optionnel

Une extension à la mangeoire ad lib est disponible. (Pièce # i-10105ext-HDW) Pour installer cette extension, déposez-la simplement à l'intérieur de la mangeoire ad-lib tel que montré à l'**illustration 5** et utilisez les 3 vis qui sont incluses pour installer l'entonnoir au boîtier en plastique



iFEED ASSEMBLÉ



GARANTIE

Canarm Ltée. Garantie que toutes les mangeoires AD Lib iFEED seront sans défauts dans les matériaux et main-d'œuvre, dans la mesure où, durant la première année suivant l'achat, Canarm Ltée. réparera ou remplacera selon l'option de Canarm, l'unité complète ou une partie de celui-ci, s'il nous est retourné frais de transport payé et que nous constatons qu'il est défectueux.

Cette garantie n'inclut pas les coûts engendrés par la main-d'œuvre et le transport nécessaires à la désinstallation et à la nouvelle installation de l'unité sur les lieux de l'utilisateur.

Les pièces réparées ou remplacées seront garanties pour la durée restante de la garantie originale seulement.

Cette garantie s'applique à l'acheteur original seulement; elle est nulle dans le cas d'altérations, d'accident, d'abus, de négligence ou d'une opération non conforme aux instructions.

N.B. : Aucune réclamation sur garantie ne sera honorée par Canarm avant d'avoir obtenu une autorisation au préalable.

CANARM LTD. - Siège Social
2157 Parkedale Ave., P.O. Box 367 Brockville, ON
Canada K6V 5V6
Tel: (613) 342-5424 Fax: 1-800-263-4598
E-Mail: agsales@canarm.ca

www.canarm.com

Usine d'Arthur
#7686 Concession 16, RR 4 Arthur, ON
Canada NOG 1A0
Tel: (519) 848-3910 Fax: (519) 848-3948
E-Mail: agsales@canarm.ca