

OWNER'S MANUAL
Model Number G42462SL
Product No. 592865301
42 and 46 Inch Mower
Grass Catcher

- **Assembly**
- **Operation**
- **Customer Responsibilities**
- **Repair Parts**



SAFETY RULES



Safe Operation Practices for Ride-On Mowers

IMPORTANT: THIS CUTTING MACHINE IS CAPABLE OF AMPUTATING HANDS AND FEET AND THROWING OBJECTS. FAILURE TO OBSERVE THE FOLLOWING SAFETY INSTRUCTIONS COULD RESULT IN SERIOUS INJURY OR DEATH.



WARNING: In order to prevent accidental starting when setting up, transporting, adjusting or making repairs, always disconnect spark plug wire and place wire where it cannot contact spark plug.



WARNING: Do not coast down a hill in neutral, you may lose control of the tractor.



WARNING: Tow only the attachments that are recommended by and comply with specifications of the manufacturer of your tractor. Use common sense when towing. Operate only at the lowest possible speed when on a slope. Too heavy of a load, while on a slope, is dangerous. Tires can lose traction with the ground and cause you to lose control of your tractor.

I. GENERAL OPERATION

- Read, understand, and follow all instructions on the machine and in the manual before starting.
- Do not put hands or feet near rotating parts or under the machine. Keep clear of the discharge opening at all times.
- Only allow responsible adults, who are familiar with the instructions, to operate the machine.
- Clear the area of objects such as rocks, toys, wire, etc., which could be picked up and thrown by the blades.
- Be sure the area is clear of bystanders before operating. Stop machine if anyone enters the area.
- Never carry passengers.
- Do not mow in reverse unless absolutely necessary. Always look down and behind before and while backing.
- Never direct discharged material toward anyone. Avoid discharging material against a wall or obstruction. Material may ricochet back toward the operator. Stop the blades when crossing gravel surfaces.
- Do not operate machine without the entire grass catcher, discharge guard, or other safety devices in place and working.
- Slow down before turning.
- Never leave a running machine unattended. Always turn off blades, set parking brake, stop engine, and remove keys before dismounting.
- Disengage blades when not mowing. Shut off engine and wait for all parts to come to a complete stop before cleaning the machine, removing the grass catcher, or unclogging the discharge guard.
- Operate machine only in daylight or good artificial light.
- Do not operate the machine while under the influence of alcohol or drugs.
- Watch for traffic when operating near or crossing roadways.
- Use extra care when loading or unloading the machine into a trailer or truck.
- Always wear eye protection when operating machine.

- Data indicates that operators, age 60 years and above, are involved in a large percentage of riding mower-related injuries. These operators should evaluate their ability to operate the riding mower safely enough to protect themselves and others from serious injury.
- Follow the manufacturer's recommendation for wheel weights or counterweights.
- Keep machine free of grass, leaves or other debris build-up which can touch hot exhaust/engine parts and burn. Do not allow the mower deck to plow leaves or other debris which can cause build-up to occur. Clean any oil or fuel spillage before operating or storing the machine. Allow machine to cool before storage.

II. SLOPE OPERATION

Slopes are a major factor related to loss of control and tip-over accidents, which can result in severe injury or death. Operation on all slopes requires extra caution. If you cannot back up the slope or if you feel uneasy on it, do not mow it.

- Mow up and down slopes, not across.
- Watch for holes, ruts, bumps, rocks, or other hidden objects. Uneven terrain could overturn the machine. Tall grass can hide obstacles.
- Choose a low ground speed so that you will not have to stop or shift while on the slope.
- Do not mow on wet grass. Tires may lose traction. Always keep the machine in gear when going down slopes. Do not shift to neutral and coast downhill.
- Avoid starting, stopping, or turning on a slope. If the tires lose traction, disengage the blades and proceed slowly straight down the slope.
- Keep all movement on the slopes slow and gradual. Do not make sudden changes in speed or direction, which could cause the machine to roll over.
- Use extra care while operating machine with grass catchers or other attachments; they can affect the stability of the machine. Do no use on steep slopes.
- Do not try to stabilize the machine by putting your foot on the ground.
- Do not mow near drop-offs, ditches, or embankments. The machine could suddenly roll over if a wheel is over the edge or if the edge caves in.

III. CHILDREN

Tragic accidents can occur if the operator is not alert to the presence of children. Children are often attracted to the machine and the mowing activity. *Never* assume that children will remain where you last saw them.

- Keep children out of the mowing area and in the watchful care of a responsible adult other than the operator.
- Be alert and turn machine off if a child enters the area.
- Before and while backing, look behind and down for small children.
- Never carry children, even with the blades shut off. They may fall off and be seriously injured or interfere with safe machine operation. Children who have been given rides in the past may suddenly appear in the mowing area for another ride and be run over or backed over by the machine.
- Never allow children to operate the machine.
- Use extra care when approaching blind corners, shrubs, trees, or other objects that may block your view of a child.



SAFETY RULES



Safe Operation Practices for Ride-On Mowers

IV. TOWING

- Tow only with a machine that has a hitch designed for towing. Do not attach towed equipment except at the hitch point.
- Follow the manufacturer's recommendation for weight limits for towed equipment and towing on slopes.
- Never allow children or others in or on towed equipment.
- On slopes, the weight of the towed equipment may cause loss of traction and loss of control.
- Travel slowly and allow extra distance to stop.

V. SERVICE

SAFE HANDLING OF GASOLINE

To avoid personal injury or property damage, use extreme care in handling gasoline. Gasoline is extremely flammable and the vapors are explosive.

- Extinguish all cigarettes, cigars, pipes, and other sources of ignition.
- Use only approved gasoline container.
- Never remove gas cap or add fuel with the engine running. Allow engine to cool before refueling.
- Never fuel the machine indoors.
- Never store the machine or fuel container where there is an open flame, spark, or pilot light such as on a water heater or other appliances.
- Never fill containers inside a vehicle or on a truck or trailer bed with plastic liner. Always place containers on the ground away from your vehicle when filling.
- Remove gas-powered equipment from the truck or trailer and refuel it on the ground. If this is not possible, then refuel such equipment with a portable container, rather than from a gasoline dispenser nozzle.
- Keep the nozzle in contact with the rim of the fuel tank or container opening at all times until fueling is complete. Do not use a nozzle lock-open device.
- If fuel is spilled on clothing, change clothing immediately.
- Never overfill fuel tank. Replace gas cap and tighten securely.

GENERAL SERVICE

- Never operate machine in a closed are.
- Keep all nuts and bolts tight to be sure the equipment is in safe working condition.
- Never tamper with safety devices. Check their proper operation regularly.
- Keep machine free of grass, leaves, or other debris build-up. Clean oil or fuel spillage and remove any fuel-soaked debris. Allow machine to cool before storing.
- If you strike a foreign object, stop and inspect the machine. Repair, if necessary, before restarting.

- Never make any adjustments or repairs with the engine running.
- Check grass catcher components and the discharge guard frequently and replace with manufacturer's recommended parts, when necessary.
- Mower blades are sharp. Wrap the blade or wear gloves, and use extra caution when servicing them.
- Check brake operation frequently. Adjust and service as required.
- Maintain or replace safety and instruction labels, as necessary.



- Be sure the area is clear of bystanders before operating. Stop machine if anyone enters the area.
- Never carry passengers.
- Do not mow in reverse unless absolutely necessary. Always look down and behind before and while backing.
- Never carry children, even with the blades shut off. They may fall off and be seriously injured or interfere with safe machine operation. Children who have been given rides in the past may suddenly appear in the mowing area for another ride and be run over or backed over by the machine.
- Keep children out of the mowing area and in the watchful care of a responsible adult other than the operator.
- Be alert and turn machine off if a child enters the area.
- Before and while backing, look behind and down for small children.
- Mow up and down slopes (15° Max), not across.
- Be alert and turn machine off if a child enters the area.
- Choose a low ground speed so that you will not have to stop or shift while on the slope.
- Avoid starting, stopping, or turning on a slope. If the tires lose traction, disengage the blades and proceed slowly straight down the slope.
- If machine stops while going uphill, disengage blades, shift into reverse and back down slowly.
- Do not turn on slopes unless necessary, and then, turn slowly and gradually downhill, if possible.

CONGRATULATIONS on your purchase of a new Grass Catcher. It has been designed, engineered and manufactured to give you the best possible dependability and performance.

Should you experience any problems you cannot easily remedy, please contact your nearest authorized service center/department. They have competent, well trained technicians and the proper tools to service or repair this unit.

Please read and retain this manual. The instructions will enable you to assemble and maintain your Grass Catcher properly. Always observe the "SAFETY RULES".

TABLE OF CONTENTS

SAFETY RULES	2-3	CUSTOMER RESPONSIBILITIES.....	10
ASSEMBLY	5-8	STORAGE.....	10
OPERATION	9	REPAIR PARTS	11

KNOW YOUR GRASS CATCHER

READ THIS OWNER'S MANUAL AND SAFETY RULES BEFORE ASSEMBLING OR OPERATING YOUR GRASS CATCHER. Compare the illustrations with the carton contents to familiarize yourself with the parts before starting the assembly. Study the operating instructions and safety precautions thoroughly to insure proper functioning of your Grass Catcher and to prevent injury to yourself and others. Save this manual for future reference.



The operation of any tractor can result in foreign objects thrown into the eyes, which can result in severe eye damage. Always wear safety glasses or eye shields before starting your tractor and while mowing. We recommend a wide vision safety mask for over the spectacles or standard safety glasses.



COMPLETE BAGGER MUST BE IN PLACE BEFORE OPERATING MOWER

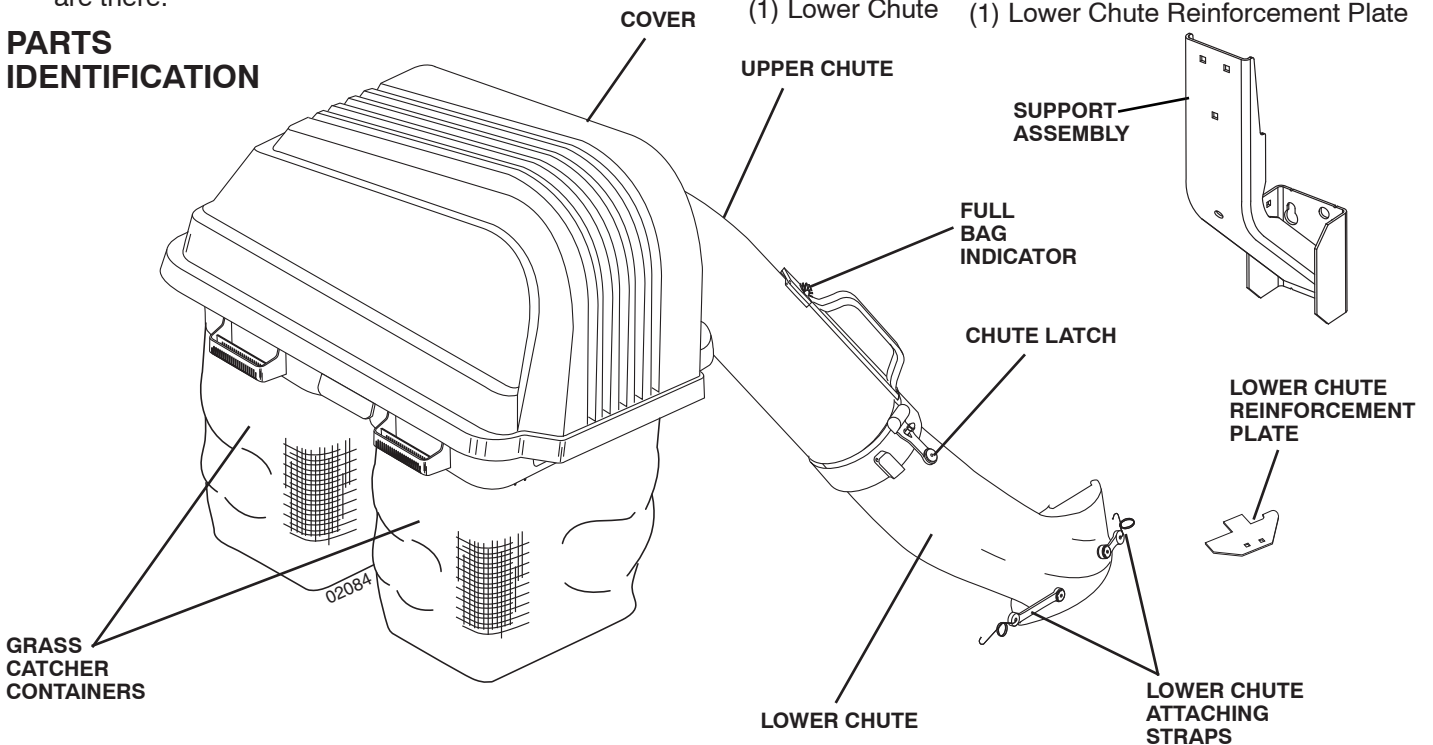
UNPACKING INSTRUCTIONS

- Remove all parts and packing materials from carton.
- Check carton contents against list. Be sure all parts are there.

CARTON CONTENTS:

- | | |
|-----------------|-------------------------------------|
| (2) Containers | (1) Support Assembly |
| (1) Upper Chute | (1) Cover Assembly |
| (1) Lower Chute | (1) Lower Chute Reinforcement Plate |

PARTS IDENTIFICATION



NOTE: When right hand (R.H.) and left hand (L.H.) are mentioned in this manual, it means when you are seated on the tractor, in the operator's position.

CAUTION: BEFORE ASSEMBLING GRASS CATCHER TO TRACTOR:



- Depress clutch/brake pedal fully and set parking brake.
- Place gearshift/motion control lever in "NEUTRAL" position.
- Place attachment clutch in "DISENGAGED" position.
- Turn ignition key "OFF" and remove key.
- Make sure the blade and all moving parts have completely stopped.
- Disconnect spark plug wire from plug and place where it cannot come in contact with plug.

ASSEMBLY

1 REAR MOUNTING BRACKET (See Figs. 1A, 1B & 1C)

NOTE: If your tractor already has four (4) shoulder bolts installed on the rear drawbar, simply hang the mounting bracket, on the bolts. Discard included shoulder bolts and disregard Fig 1B.

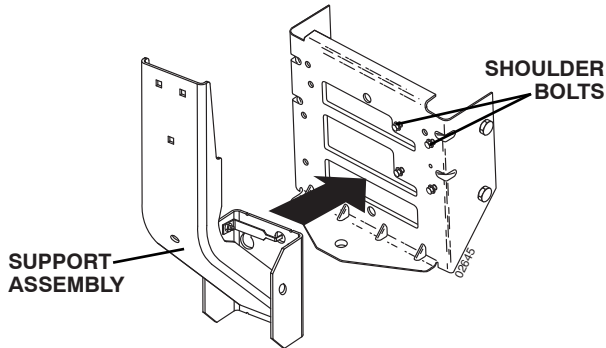


Fig. 1A

If your tractor does not have four (4) shoulder bolts installed on the drawbar, follow the instructions below.

SELF TAPPING SHOULDER BOLTS (See Fig. 1B)

1. Using the four formed holes in the drawbar, install the four shoulder bolts as shown and tighten securely.

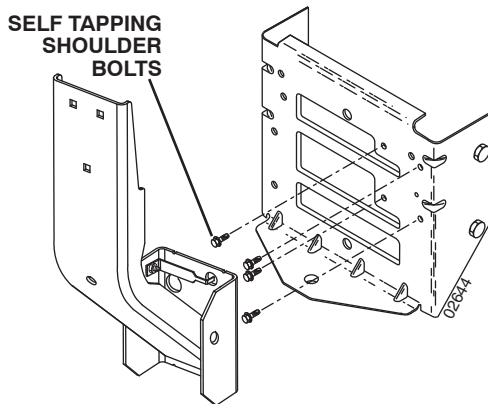


Fig. 1B

TO REMOVE THE SUPPORT ASSEMBLY (See Fig. 1C)

1. Pull outward on the stop bracket enough to allow support assembly to be lifted up and away from drawbar.

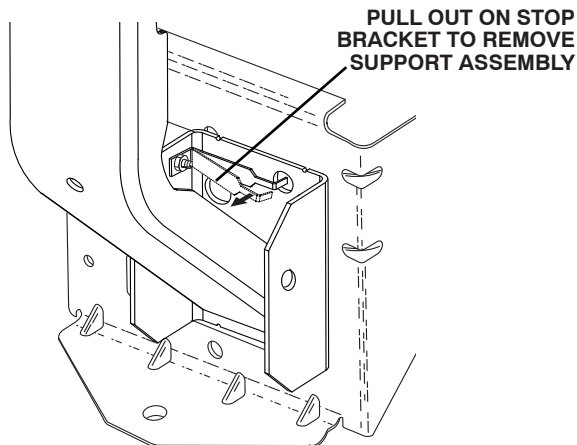
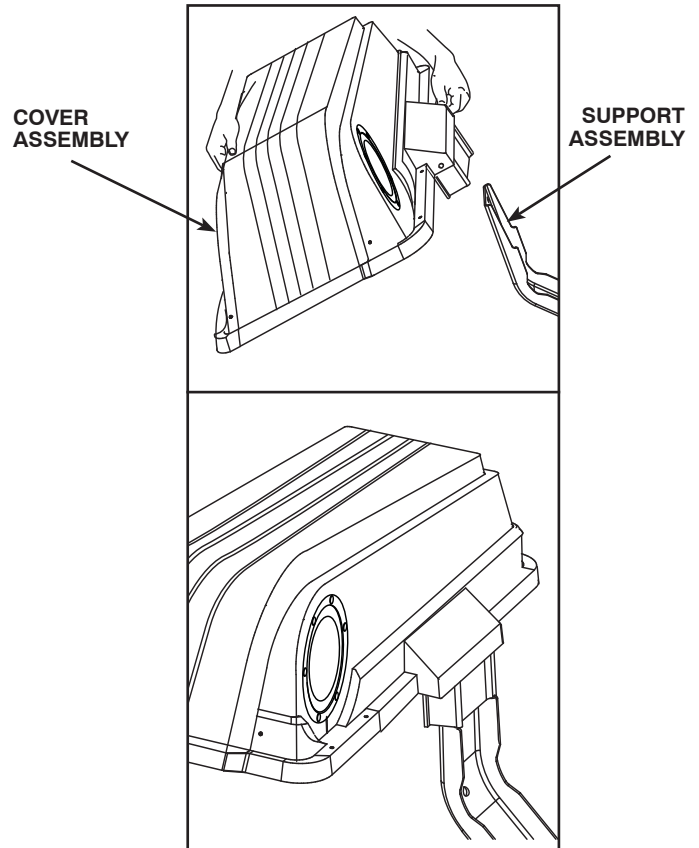


Fig. 1C

2 MOUNTING COVER ASSEMBLY TO SUPPORT ASSEMBLY (See Fig. 2)

NOTE: For ease of assembly, you may wish to obtain the assistance of another person for mounting cover assembly to tractor.

1. Lift and rotate cover to align cover bracket with support assembly.
2. Slide cover assembly down onto the support assembly.



3 CONTAINER MOUNTING (See Fig. 3)

1. Install one container to left side first. Install other container to right side.

NOTE: Left edge of right container should always overlap right edge of left container at center support.

2. Close cover and lock latch over center support tube. To lock and release latch, pull back on latch handle.

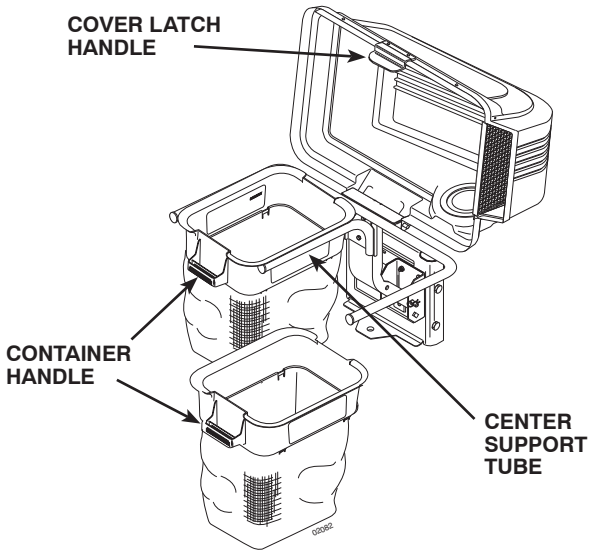


Fig. 3

4 LOWER CHUTE (See Fig. 4A and 4B)

1. Identify the lower chute for your model.

NOTE: Lower chute for 42" models is stamped with part #592866501. Lower chute for 46" models is stamped with part #405455.

2. Raise and hold deflector shield in upright position.
3. Place slot in lower chute over mounting tab on mower and position lower chute over mower opening as shown.
4. Hook rear latch into flange hole on back of mower.
5. Hook front latch into tab hole on front of mower.

NOTE: If your tractor is equipped with gauge wheels on the mower, then it will be necessary to hook the rear latch into the hole in the R.H. gauge wheel bracket



CAUTION: Do not remove deflector shield from mower. Raise and hold shield when attaching lower chute and allow it to rest on chute while in operation.

42 INCH MODELS

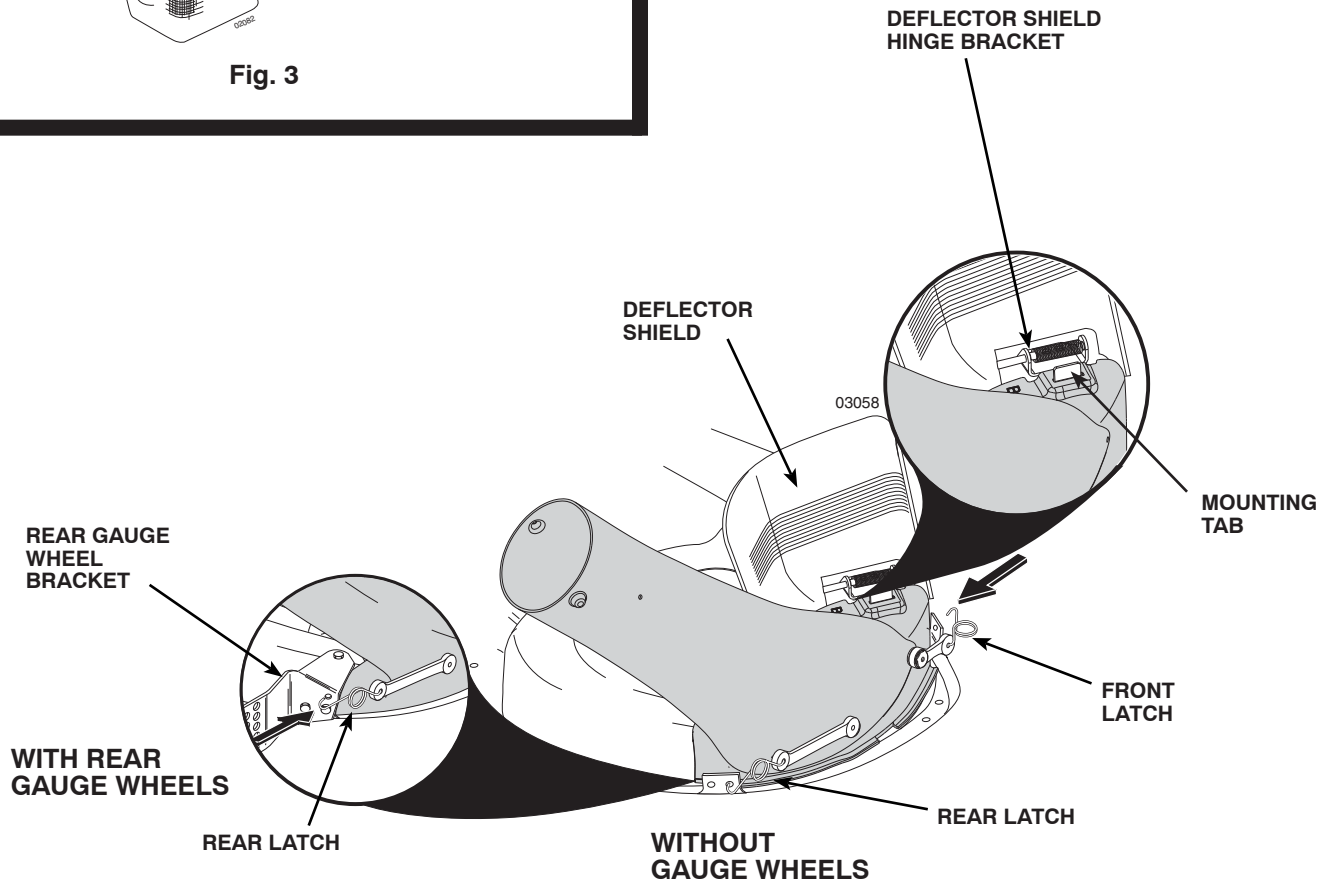
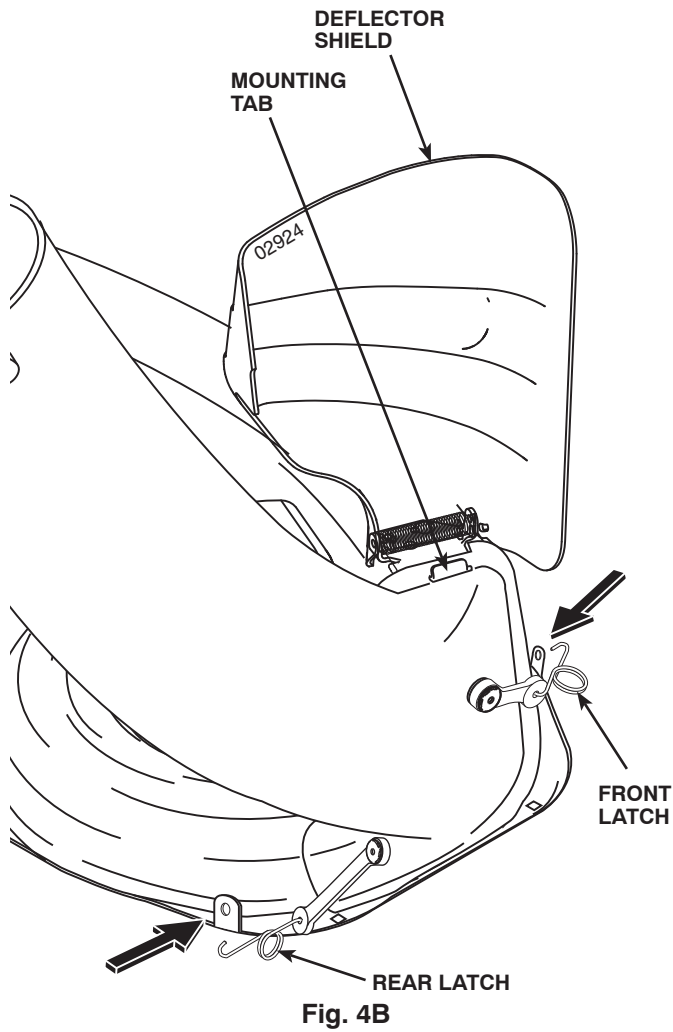


Fig. 4A

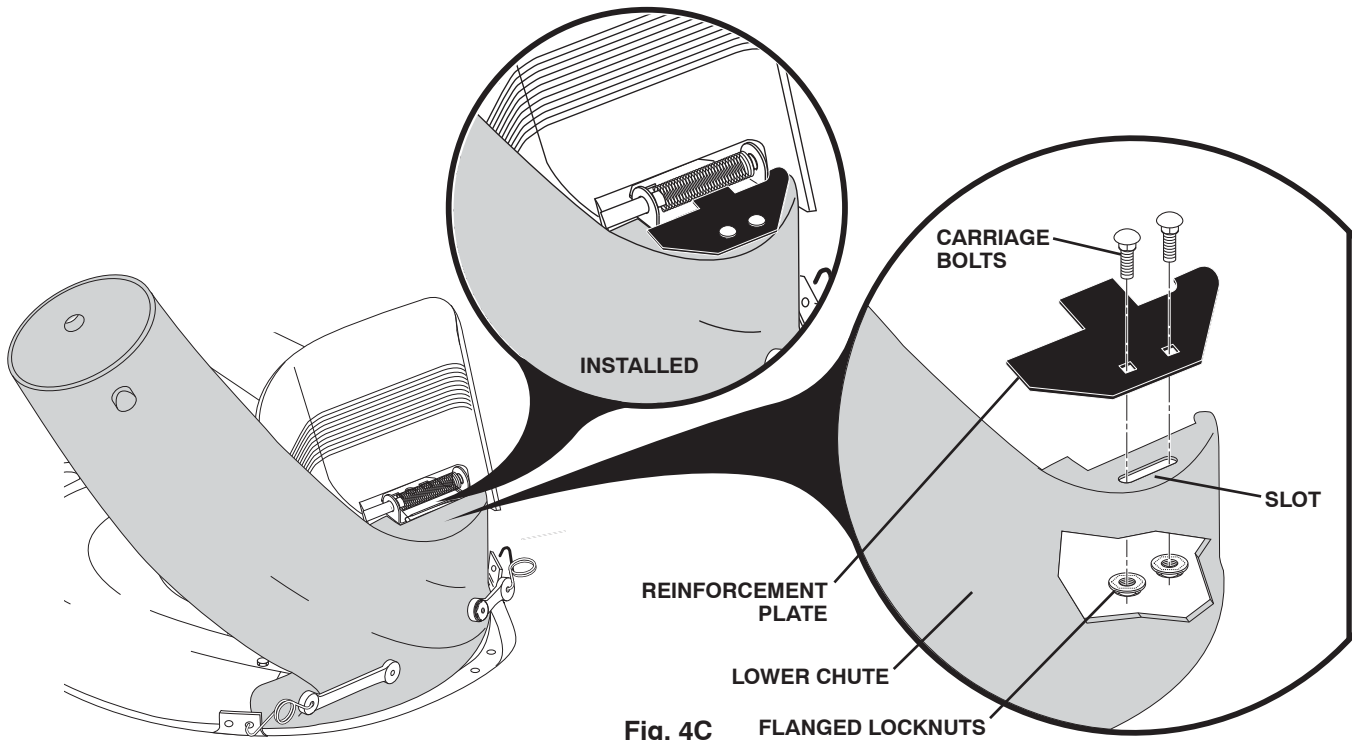
4

46 INCH MODELS



LOWER CHUTE REINFORCEMENT PLATE INSTALLATION (See Fig. 4C) (For 42" Models without the L Shaped Bracket Only)

1. Align reinforcement plate with slot in lower chute as shown.
2. Install reinforcement plate as shown; secure with carriage bolts and flanged locknuts provided in this kit.
3. Install lower chute to mower deck with reinforcement plate between hinge bracket and spring as shown.



5 UPPER CHUTE (See Figs. 5A and 5B)

1. Lower mower to its lowest cutting position.
2. Assemble and install latch pin hardware into "1" position for 42" models or "2" position for 46" models as shown in Fig. 5A.

NOTE: Handle carefully so as not to damage full bag indicator.

3. Assemble upper chute by inserting curved end into hole in back of cover.

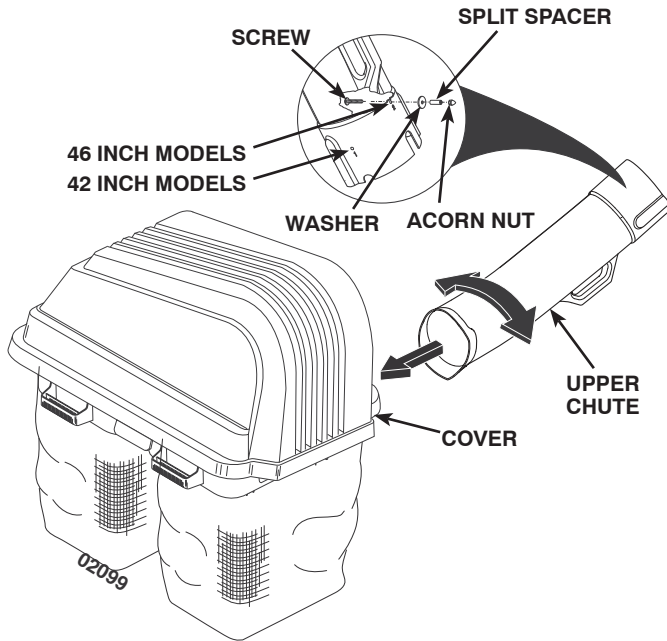


Fig. 5A

4. Push in and turn upper chute until it is in line with lower chute.
5. Align the bosses on lower chute with alignment slots on upper chute and slide together.
6. Secure with rubber latch by hooking hole in latch over latch pin.

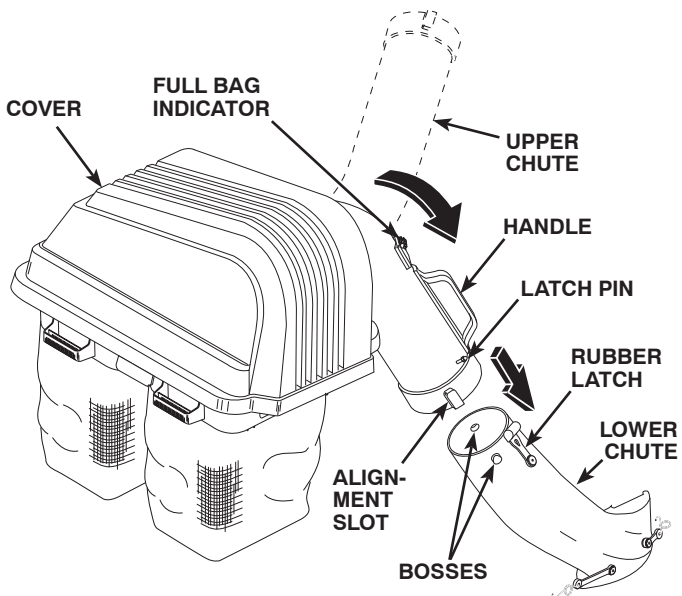


Fig. 5B

6 LEVEL MOWER DECK

Be sure deck is properly leveled for best mower performance. See your tractor's owner's manual for instructions.

OPERATION

TIPS FOR IMPROVED BAGGING OPERATION:

Follow the mower operation instructions in your tractor owner's manual.

When operating your grass catcher on a lawn where grass and leaf bagging equipment has not been used, you are picking up thatch and debris that has accumulated for long periods of time. The amount collected and the total time of operation may be greater than you will experience with regular use of your grass catcher.

- Always run throttle at full speed when bagging.
- Select a gear low enough to give good mower cutting performance, good quality cut and good bagging performance.

NOTE: It may be necessary to overlap width of cut to suit your conditions.

- If grass is extremely tall, it should be mowed twice. The first time relatively high, the second time to desired height.
- Use left hand side of mower for trimming.
- Plastic trash bags can be inserted inside grass catcher containers for ease of debris disposal. To remove the plastic trash bags when full:
 - a. Disengage blades, shift into neutral, engage the parking brake and stop the engine.
 - b. Raise seat. Unlatch and raise cover.
 - c. Remove one container at a time by grasping container handles and pulling toward the rear, off of the tube rails.
 - d. With the container resting on the ground, close and secure the top of the plastic lawn bag.
 - e. Tip the container on its side and slide the filled bag from the container.
 - f. Install a new plastic lawn bag with the edges of the bag draped over upper lip of the container.
 - g. Repeat for other containers.
 - h. Reinstall containers making sure right container overlaps left container at center supports.
 - j. Close cover and secure latches over center support tubes.
- Avoid cutting wet grass or in the morning while the dew is still heavy. Grass clippings collected under these conditions tend to be sticky and adhere to the walls of the flow path causing clogging.

- Your bagger is equipped with a full bagger indicator. Movement of the wheel increases as the bags fill. The wheel will be spinning fastest just before the bags fill completely. When the wheel stops, it indicates that the bags are full and the chutes have become clogged.

NOTE: To help prevent clogging of chutes, check/empty bags when the wheel is spinning fast. Experience will teach you the best time to empty the bags.

Care should be taken not to damage the parts and that the wheel spins freely at the beginning of each use.

- If the grass catcher fails to pick up cut grass or leaves, it is an indication that clogging has occurred in the system or that the grass catcher containers are full. Usually this is indicated by the stopped movement of the full bagger indicator.
 - a. Disengage blades, shift into neutral, engage the parking brake and stop the engine.
 - Raise seat. Unlatch and raise cover.
 - Slide out containers and dispose of clippings .
 - Replace containers, close cover, and latch.
 - b. Unlatch chutes and check for clogging.
 - Remove all debris in chutes.
 - Reassemble and latch chutes
 - c. Check to insure full bagger indicator has not become clogged.
 - The air passage hole must be clear of debris. Gently insert a small twig or wire into passageway to clear.



CAUTION

- **Do not operate mower with grass catcher partially installed.**
- **Disengage blades and stop engine before leaving tractor seat to empty containers, unclogging chutes, etc.**
- **Close cover before starting.**
- **Disengage mower when crossing driveways or gravel surfaces and other areas where thrown objects could be a hazard.**
- **Do not attempt to vacuum up cans or other potentially hazardous projectiles.**

CUSTOMER RESPONSIBILITIES

GENERAL RECOMMENDATIONS

Always observe safety rules when performing any maintenance.

- Before each use check for loose fasteners.
- Clean unit thoroughly after each use.

BLADE CARE

For best results mower blades must be kept sharp. Replace bent or damaged blades.

- See BLADE CARE instructions in your tractor owner's manual.



CAUTION: BEFORE PERFORMING ANY MAINTENANCE, SERVICE OR ADJUSTMENTS:

- Depress clutch brake pedal fully and set parking brake.
- Place gearshift/motion control lever in "NEUTRAL" position.
- Place clutch control in "DISENGAGED" position.
- Turn ignition key to "OFF" position.
- Make sure blades and all moving parts have completely stopped.
- Disconnect spark plug wire(s) from spark plug(s) and place wire where it cannot come in contact with plug.



CAUTION: Grass catcher components are subject to wear, damage and deterioration, which could expose moving parts or allow objects to be thrown. Frequently check components and replace with manufacturer's recommended parts, when necessary.

STORAGE

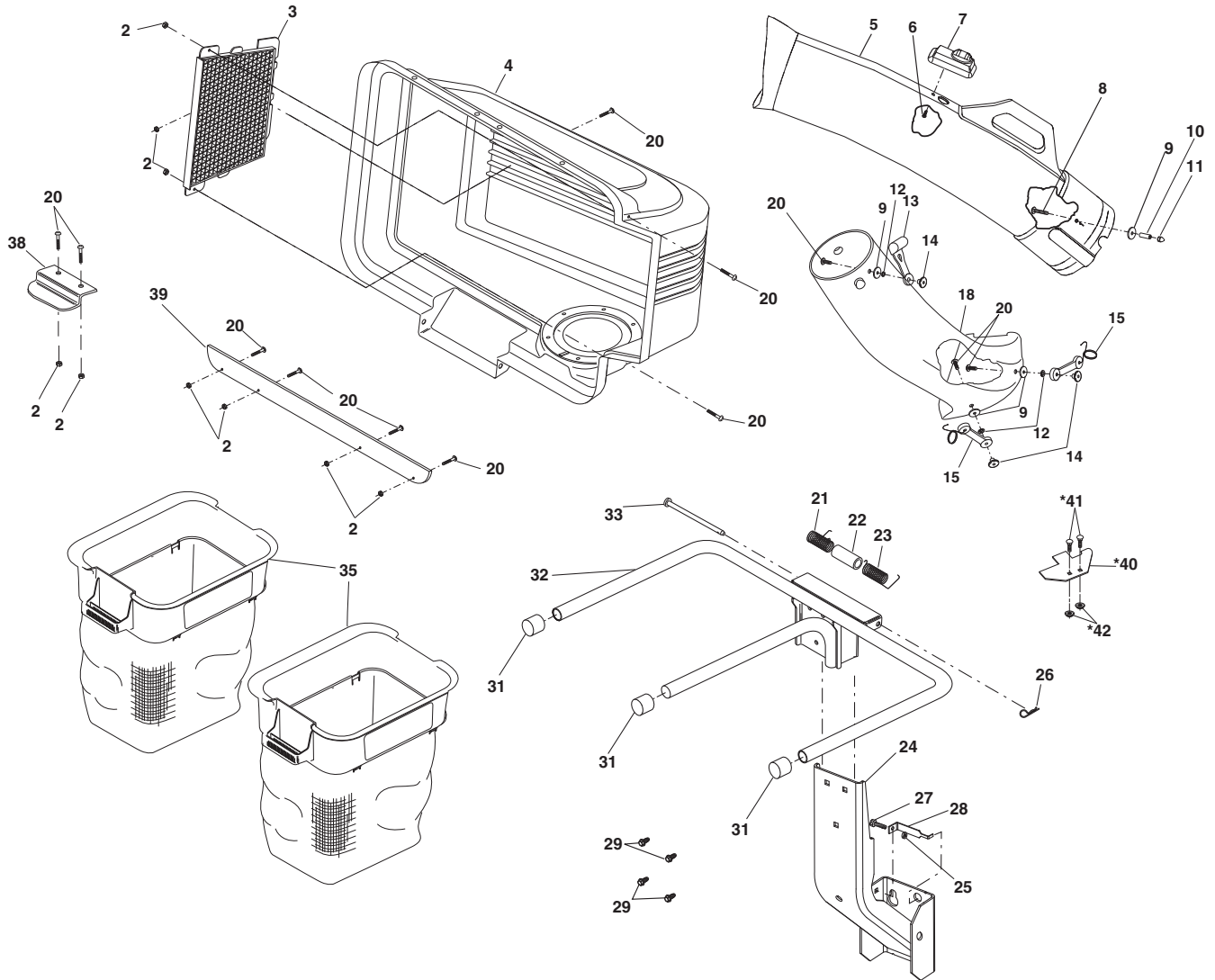
When grass catcher is to be stored for a period of time, clean it thoroughly, remove all dirt, grass, leaves, etc. Store in a clean, dry place.



CAUTION: Do not leave grass in bagger containers. Empty containers after each use and before storing. Failure to do so may result in spontaneous combustion which could develop into a fire.

REPAIR PARTS

GRASS CATCHER - MODEL NUMBER G424625L (PRODUCT NO. 592865301)



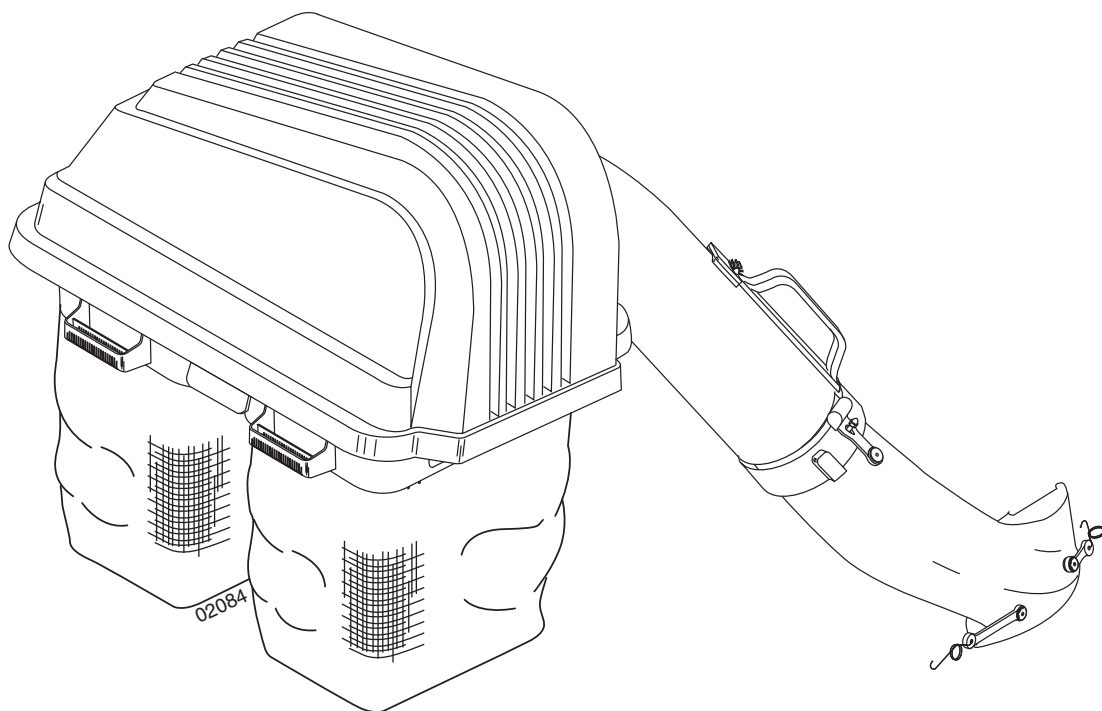
KEY NO.	PART NO.	DESCRIPTION
2	532069180	Nut, Crownlock #10-24
3	532127533	Screen, Cover
4	532171061	Cover Assembly (Includes 3, 38, 39)
5	586615901	Chute, Upper
6	818021008	Screw, Special #10-14x1/2
7	532130933	Full Bag Indicator
8	532087175	Screw, #10-24 x 1-1/8
9	532052784	Washer 3/16x3/4x16 Ga.
10	532171345	Spacer, Split
11	532060867	Nut, Acorn #10-24
12	810071000	Washer, lock
13	532109808	Latch, Chute
14	532125004	Nut, Weld
15	532160793	Latch, Hook
18	592866501	Chute, Lower (42" model)
18	532405455	Chute, Lower (46" model)
20	871081010	Screw #10-24 x 5/8
21	532132796	Spring, Cover L.H. (black)
22	532133235	Spacer, Cover
23	532132983	Spring, Cover R.H. (gray)
24	532414171	Support Assemble

KEY NO.	PART NO.	DESCRIPTION
25	873800400	Locknut
26	532124670	Spring, Retainer
27	872140405	Bolt
28	532179745	Bracket, Lock
29	532170165	Bolt, Shoulder 5/16-18
31	532174083	Plug, Tubing End
32	532414172	Bagger, Frame
33	532192786	Pin, Hinge
35	532400226	Container
38	532130895	Latch Handle, Cover
39	532414173	Strip, Reinforcement
*40	532415405	Plate, Reinforcement
*41	872140406	Bolts, Carriage 1/4
*42	873900400	Locknuts, Hex, Flanged
--	592866201	Owner's Manual, English/French
--	592866202	Owner's Manual, Spanish

NOTE: All component dimensions given in U.S. inches
1 inch = 25.4 mm

* If your tractor is equipped with the L shaped bracket these parts are not needed.

SERVICE NOTES



MANUEL DU PROPRIÉTAIRE
Numéro de Modèle G42462SL
Numéro de Produit 592865301
Tondeuse de 107 et 117 cm (42 po.)
Ramasse-Herbe

- **Montage**
- **Utilisation**
- **Responsabilités du Client**
- **Pièces de Rechange**



RÈGLES DE SÉCURITÉ



Conseils pour l'utilisation en toute sécurité des tracteurs

IMPORTANT: CET TRACTEUR PEUT AMPUTER LES MAINS, LES PIEDS ET PROJETER DES OBJETS. L'INOBSERVATION DES RÈGLES DE SÉCURITÉ SUIVANTES PEUT ÊTRE LA CAUSE DE BLESSURES SÉRIEUSES ET MÊMES MORTELLES.



AVERTISSEMENT: Débranchez toujours le fil de bougie d'allumage et pour prévenir les démarrages accidentels, posez-le de telle façon qu'il ne puisse pas entrer en contact avec la bougie d'allumage lors de l'installation, du transport, des ajustements ou des réparations.



AVERTISSEMENT: Ne descendez pas les pentes à point mort, vous pourriez perdre la commande du tracteur.



AVERTISSEMENT: Remorquez seulement les accessoires recommandés par et selon les spécifications du fabricant de votre tracteur. Utilisez votre bon sens pendant que vous remorquez. Opérez seulement avec la vitesse la plus réduite pendant que vous allez sur une pente. Il est dangereux d'avoir un chargement trop lourd pendant que vous opérez sur une pente. Les pneus peuvent détruire la traction avec la terre et vous faire perdre la commande de votre tracteur.

I. FONCTIONNEMENT GÉNÉRAL

- Veuillez lire, comprendre et suivre les instructions que vous trouverez sur la machine et dans le manuel avant de commencer.
- Ne mettez ni vos mains ni vos pieds à proximité des parties tournantes ou sous la machine. Les orifices d'évacuation doivent être toujours libres.
- Seuls les adultes responsables doivent être autorisés à utiliser la machine.
- Débarrassez la zone des objets comme les pierres, les jouets, les fils de fer, etc.. susceptibles d'être prélevés et projetés par les lames.
- Vérifiez si personne ne stationne dans la zone avant de commencer. Si quelqu'un pénètre dans la zone arrêtez la machine.
- Ne portez jamais de passager.
- Ne tondez pas en marche arrière, sauf en cas de nécessité absolue. Regardez toujours vers le bas et vers l'arrière avant et pendant la marche arrière.
- Ne dirigez jamais le matériau déchargé vers qui que ce soit. Évitez de décharger le matériau contre un mur ou un obstacle. Le matériau risque de rebondir vers l'opérateur. Arrêtez les lames lorsque vous traversez des allées gravillonnées.
- Ne faites pas fonctionner la machine si le ramasse herbe, la protection de l'évacuation ou les autres dispositifs de sécurité ne sont en place et en bon état.
- Ralentissez avant de tourner,
- Ne laissez jamais la machine en marche sans surveillance. Arrêtez toujours les lames, tirez le frein à main, arrêtez le moteur et enlevez les clés avant de descendre.
- Dégagez les lames lorsque vous ne tondez pas. Arrêtez le moteur et attendez que tous les éléments soient complètement arrêtés avant de nettoyer la machine ou d'enlever le ramasse herbe ou de libérer la protection de l'évacuation,
- Ne faites marcher la machine que le jour ou à la lumière artificielle,
- Ne faites pas marcher la machine si vous êtes sous l'influence de l'alcool ou de drogues.
- Faites attention à la circulation si vous opérez à proximité d'une route ou si vous la traversez.
- Faites très attention lorsque vous chargez la machine sur un camion ou une remorque.
- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez la machine.

- Les statistiques montrent que les accidents provoqués par des tondeuses autoportées sont plus fréquents chez les opérateurs de plus de 60 ans. Ces personnes doivent évaluer leur capacité de conduire une tondeuse en garantissant un niveau de sécurité adéquat à eux-mêmes et aux autres.
- Respectez les recommandations du fabricant au niveau des poids des roues et des contrepoids.
- Libérez la machine des brins d'herbe, des feuilles ou autres débris accumulés susceptibles de toucher le tuyau d'échappement ou les parties chaudes du moteur et de brûler. Ne laissez pas le bas de la tondeuse cisailer des feuilles ou d'autres débris susceptibles de s'accumuler. Nettoyez l'huile et le carburant éventuellement versé avant d'utiliser ou de ranger la machine. Laissez la machine refroidir avant de la ranger.

II. FONCTIONNEMENT DANS LES PENTES

Les pentes sont très souvent à l'origine de pertes de contrôle et de tonneaux, susceptibles de provoquer de graves blessures, même mortelles. Soyez très prudent lorsque vous opérez dans les pentes. Si vous n'êtes pas en mesure d'affronter les pentes ou si vous vous sentez mal à l'aise, ne les tondez pas.

- Tondez les pentes en montant et en descendant, jamais transversalement.
- Faites attention aux trous, aux ornières, aux bosses ou autres objets cachés. La machine risque de capoter sur les sols inégaux. L'herbe haute peut cacher des obstacles.
- Sélectionnez une vitesse sol faible afin de ne pas devoir ralentir ou changer de vitesse dans les pentes.
- Ne tondez pas sur l'herbe humide. Les pneus risquent de mal adhérer.
- Laissez toujours la machine embrayée lorsque vous descendez une pente. Ne mettez jamais au point mort dans les descentes.
- Évitez d'effectuer les démarrages, arrêts ou virages dans les pentes. Si les pneus n'adhèrent plus, dégagez les lames et procédez lentement vers le bas de la pente.
- Dans les pentes n'effectuez que des mouvements lents et progressifs. Ne changez jamais brusquement de vitesse ou de direction afin de ne pas faire culbuter la machine.
- Faites très attention lorsque vous utilisez la machine avec un ramasse herbe ou d'autres accessoires ; ils risquent de nuire à la stabilité de la machine. Ne l'utilisez pas sur les pentes très raides.
- N'essayez pas de stabiliser la machine en mettant un pied à terre.
- Ne tondez jamais à proximité des ravins, des fossés ou des talus. La machine risque de culbuter à l'improviste par-dessus bord ou de précipiter si le bord s'éboule.

III. ENFANTS

Des accidents tragiques peuvent avoir lieu si l'opérateur ne fait pas très attention en présence d'enfants. Les enfants sont souvent très attirés par la machine et par la tonte. Ne croyez jamais que les enfants restent immobiles à l'endroit où vous venez de les laisser.

- Les enfants doivent se tenir hors de la zone de tonte et sous la supervision d'un adulte responsable, autre que l'opérateur.
- Faites très attention et éteignez le moteur si un enfant pénètre dans la zone.
- Regardez toujours s'il n'y a pas d'enfants en bas âge vers le bas et vers l'arrière avant et pendant la marche arrière.
- Ne transportez jamais d'enfant même si les lames ne tournent pas. Ils pourraient tomber et se blesser gravement ou gêner le fonctionnement de la machine. Les enfants qui ont déjà été transportés auparavant risquent de se précipiter dans la zone de tonte pour faire un autre tour et d'être renversés par la machine.
- Ne laissez jamais les enfants utiliser la machine.
- Faites très attention à proximité des angles morts, des arbustes, des arbres ou d'autres objets susceptibles de cacher un enfant à la vue.



RÈGLES DE SÉCURITÉ



Conseils pour l'utilisation en toute sécurité des tracteurs

IV. REMORQUAGE

- Ne remorquez qu'avec un véhicule conçu pour l'attelage. N'accrochez l'appareil remorqué qu'au crochet d'attelage.
- Suivez les recommandations du fabricant quant aux limites de poids des appareils remorqués et au remorquage dans les pentes.
- Ne laissez jamais les enfants ou d'autres personnes à bord des appareils remorqués.
- Dans les pentes, le poids de l'appareil remorqué risque de provoquer une perte de traction ou de contrôle
- Circulez lentement en maintenant les distances pour vous arrêter.

V. ENTRETIEN

MANIPULATION SÛRE DE L'ESSENCE

Manipulez l'essence avec une prudence extrême afin d'éviter les blessures personnelles et les dégâts matériels. L'essence est extrêmement inflammable et les vapeurs sont explosives.

- Éteignez les cigarettes, les cigares, les pipes et toutes les autres sources d'inflammation.
- N'utilisez que des récipients d'essence homologués.
- Il est strictement interdit d'ôter le capuchon du carburant ou d'ajouter du carburant lorsque le moteur est en marche. Laissez le moteur refroidir avant de faire le plein.
- Ne faites jamais le plein à l'intérieur.
- Ne rangez jamais la machine ou le récipient du carburant dans un endroit en présence d'une flamme libre, d'étincelles ou d'une flamme pilote, comme par exemple un chauffe-eau ou d'autres appareils.
- Ne remplissez jamais les récipients dans un véhicule ou un camion ou une remorque ayant un revêtement en plastique. Placez toujours les récipients au sol, loin du véhicule, avant de les remplir.
- Déchargez les appareils à essence du camion ou de la remorque et faites le plein au sol. Si cela est impossible, faites le plein avec un récipient portable plutôt qu'avec une pompe.
- Laissez la buse au contact du bord du réservoir d'essence ou de l'ouverture du récipient jusqu'à la fin de l'opération de remplissage. N'utilisez pas de dispositif de verrouillage de la buse ouverte.
- Si du carburant tombe sur vos vêtements, changez-les immédiatement.
- Ne faites jamais déborder le réservoir. Remettez le capuchon de gaz en place et serrez solidement.

ENTRETIEN GÉNÉRAL

- Ne faites jamais fonctionner la machine dans un endroit clos.
- Tous les écrous et les boulons doivent être bien serrés pour que l'appareil fonctionne en condition de sécurité.
- Ne bricotez jamais les dispositifs de sécurité. Vérifiez régulièrement leur bon fonctionnement.
- Libérez la machine des brins d'herbe, des feuilles ou autres débris accumulés susceptibles de toucher le tuyau d'échappement ou les parties chaudes du moteur et de brûler. Nettoyez l'huile ou le carburant versés et éliminez les débris imbibés de carburant. Laissez la machine refroidir avant de la ranger.

FÉLICITATIONS sur votre achat d'un ramasse-herbe. Il a été conçu, façonné, et fabriqué à vous donner le meilleur fiabilité et le meilleur rendement possible. Si vous auriez les problèmes que vous ne pouvez pas résoudre, veuillez prendre contact le centre d'entretien autorisé le plus proche. Vous y trouverez les techniciens bien qualifiés et les outils appropriés pour la réparation et l'entretien de ce modèle.

Veuillez lire et conserver ce manuel. Les instructions vous pourront monter et entretenir correctement votre ramasse-herbe. Suivez toujours les "Règles de Sécurité".

- Si vous heurtez un objet, arrêtez et inspectez la machine. Réparez-la au besoin avant de redémarrer.
- N'effectuez jamais ni réglages, ni réparations avec le moteur en marche.
- Vérifiez fréquemment les éléments du ramasse herbe et la protection l'évacuation et remplacez-les avec les pièces recommandées par le fabricant, en cas de besoin.
- Les lames de la tondeuse sont affûtées. Enveloppez les lames ou portez des gants et faites très attention pendant les opérations d'entretien.
- Vérifiez fréquemment le fonctionnement du frein. Effectuez les opérations de réglage et d'entretien requises.
- Conservez et remplacez au besoin les autocollants de sécurité et d'instruction.



- Vérifiez si personne ne stationne dans la zone avant de commencer. Si quelqu'un pénètre dans la zone arrêtez la machine.
- Ne portez jamais de passager.
- Ne tondez pas en marche arrière, sauf en cas de nécessité absolue. Regardez toujours vers le bas et vers l'arrière avant et pendant la marche arrière.
- Ne transportez jamais d'enfant même si les lames ne tournent pas. Ils pourraient tomber et se blesser gravement ou gêner le fonctionnement de la machine. Les enfants qui ont déjà été transportés auparavant risquent de se précipiter dans la zone de tonte pour faire un autre tour et d'être renversés par la machine.
- Les enfants doivent se tenir hors de la zone de tonte et sous la supervision d'un adulte responsable, autre que l'opérateur.
- Faites très attention et éteignez le moteur si un enfant pénètre dans la zone.
- Regardez toujours s'il n'y a pas d'enfants en bas âge vers le bas et vers l'arrière avant et pendant la marche arrière.
- Tondez les pentes en montant et en descendant (15° maxi), jamais transversalement.
- Faites très attention et éteignez le moteur si un enfant pénètre dans la zone.
- Sélectionnez une vitesse sol faible afin de ne pas devoir ralentir ou changer de vitesse dans les pentes.
- Évitez d'effectuer les démarrages, arrêts ou virages dans les pentes. Si les pneus n'adhèrent plus, dégagez les lames et procédez lentement vers le bas de la pente.
- Si la machine s'arrête en montée, dégagez les lames, engagez la marche arrière et reculez lentement.
- N'effectuez pas de virage dans les pentes si cela n'est pas strictement nécessaire, et dans ce cas tournez lentement et progressivement dans la descente.

SOMMAIRE

RÈGLES DE SÉCURITÉ.....	2-3
MONTAGE	5-8
UTILISATION	9

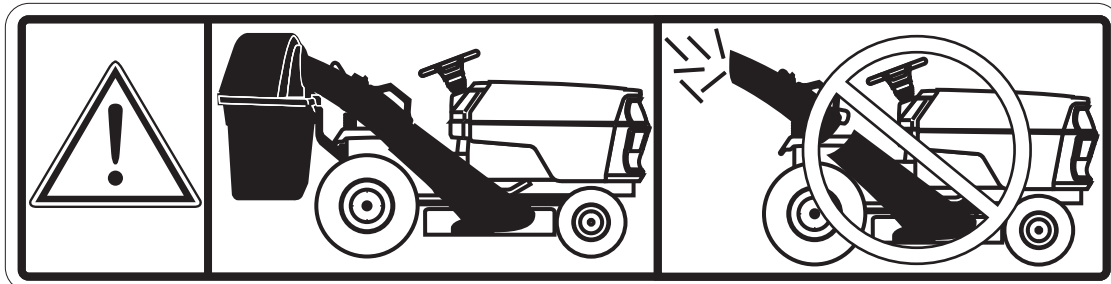
RESPONSABILITÉS DU CLIENT	10
ENTREPOSAGE	10
PIÈCES DE RECHANGE.....	11

CONNAISSEZ VOTRE RAMASSE-HERBE

LISEZ CE MANUEL DU PROPRIÉTAIRE ET LES RÈGLES DE SÉCURITÉ AVANT DE MONTER OU UTILISER VOTRE RAMASSE-HERBE. Comparez les illustrations avec le contenu du carton pour se mettre au courant avant de commencer le montage. Étudiez complètement les instructions d'utilisation et les précautions de sécurité d'assurer le bon fonctionnement de votre ramasse-herbe et d'éviter les blessures à vous-même et aux autres. Conservez ce manuel pour la référence d'avenir.



L'utilisation de tout tracteur peut jeter les objets étrangers dans les yeux qui peut aboutir au dommage sévère pour les yeux. Portez toujours les lunettes de sécurité ou les lunettes de protection avant de démarrer votre tracteur et lors de l'utilisation. Nous recommandons une visière de sécurité panoramique pour ceux qui portent des verres correctives ou des lunettes de sécurité standard.



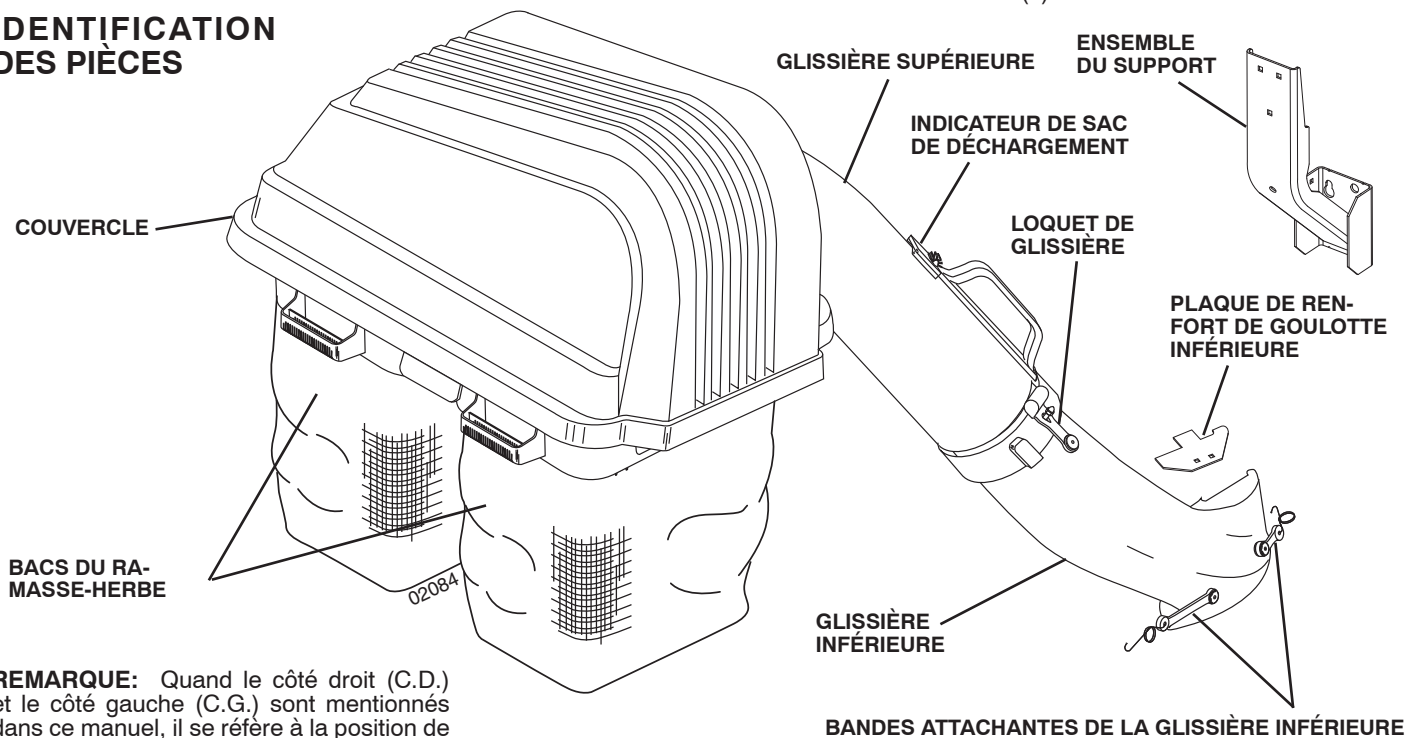
LE SAC DOIT ÊTRE COMPLÈTEMENT EN PLACE AVANT D'UTILISER LA TONDEUSE INSTRUCTIONS DE DÉBALLAGE

- Enlevez tous les matériaux d'emballage et les pièces du carton.
- Vérifiez le contenu de carton contre le tableau. Assurez-vous que toutes les pièces soient là.

CONTENU DU CARTON:

- | | |
|--------------------------|--|
| (2) Bacs | (1) Ensemble du support |
| (1) Glissière supérieure | (1) Plaque de renfort de goulotte inférieure |
| (1) Glissière inférieure | (1) Couverture |

IDENTIFICATION DES PIÈCES



REMARQUE: Quand le côté droit (C.D.) et le côté gauche (C.G.) sont mentionnés dans ce manuel, il se réfère à la position de l'opérateur sur le siège du tracteur.

ATTENTION: AVANT DE MONTER LE RAMASSE-HERBE AU TRACTEUR:



- Appuyez sur la pédale de frein/embrayage et engagez le frein de stationnement.
- Mettez le levier de changement de vitesse/commande de mouvement dans la position de point mort "N".
- Mettez l'embrayage d'accessoire dans la position de débrayée "DISENGAGED".
- Tournez la clé de contact dans la position d'arrêt et enlevez la clé.
- Faites attention que la lame et toutes les pièces mobiles ont complètement arrêté.
- Débranchez le fil de bougie d'allumage de la bougie d'allumage et mettez le fil où il ne peut pas toucher la bougie.

MONTAGE

1 ENSEMBLE DU SUPPORT DE L'ENSACHEUSE

(Voir Figs. 1A, 1B et 1C)

REMARQUE : Si la nouvelle barre d'attelage dispose déjà de quatre (4) boulons à épaulement, suspendre simplement le support de montage sur les boulons. Jeter les boulons à épaulement inclus et ne pas tenir compte de la Fig. 1B.

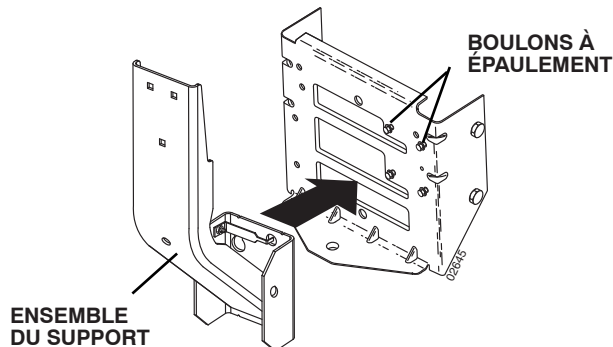


FIG. 1A

Si la barre d'attelage ne comprend pas les quatre (4) boulons à épaulement, suivre les instructions ci-dessous.

BOULONS À ÉPAULEMENT AUTOTARAUDEURS (voir Fig. 1B)

1. En utilisant les quatre trous formés dans la barre d'attelage, installer les quatre boulons à épaulement comme indiqué sur la figure et serrer fermement.

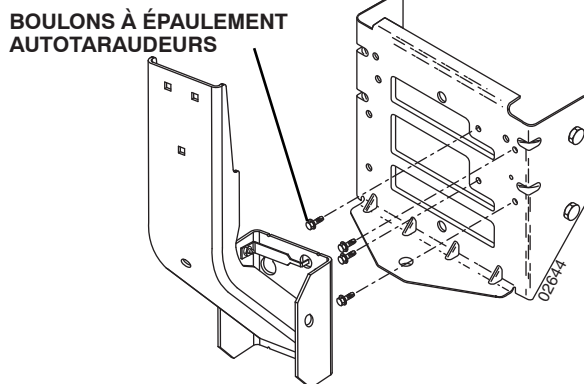


FIG. 1B

POUR RETIRER LE SUPPORT (VOIR FIG. 1C)

1. Tirez vers l'extérieur le support d'arrêt pour permettre que l'assemblage de soutien soit soulevé vers en haut et loin de la barre d'attelage.

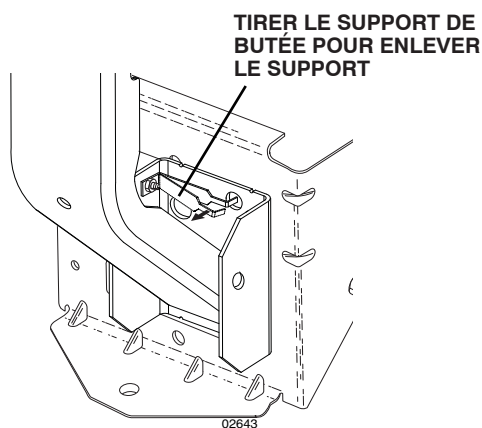


FIG. 1C

2 COMMENT ASSEMBLER L'ENSEMBLE DE COUVERCLE A' L'ENSEMBLE DU SUPPORT (Voir Fig. 2)

REMARQUE: Pour faciliter l'assemblage du couvercle au tracteur, il est conseillé de demander l'aide d'une autre personne.

1. Soulevez et tournez le couvercle pour aligner le support du couvercle avec de l'ensemble du support.
2. Glissez l'ensemble du couvercle vers le bas sur des support.

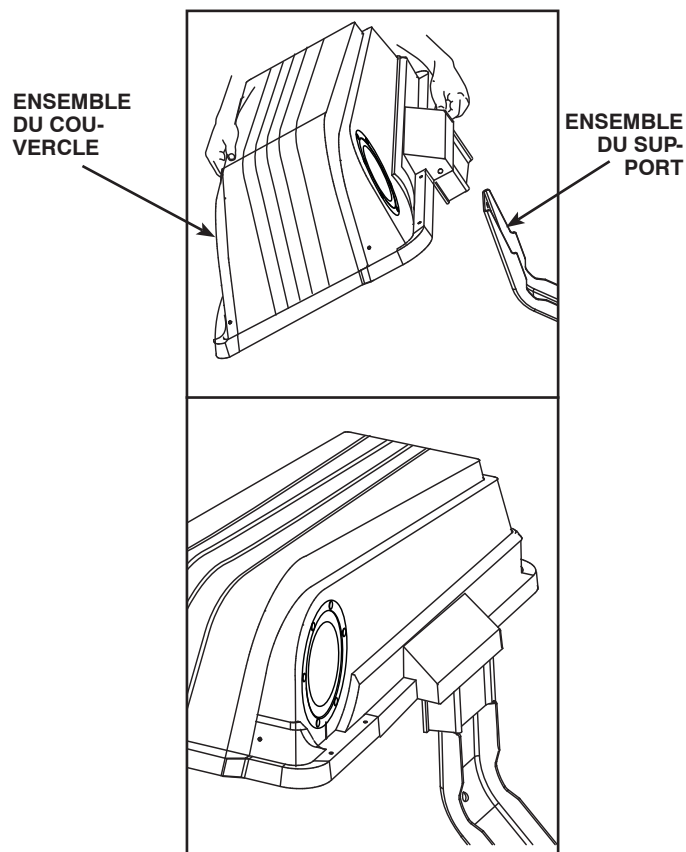


FIG. 2

3 MONTAGE DU CONTENEUR (Voir la Fig. 3)

1. Installer d'abord un bac sur le côté gauche. Installer un autre bac sur le côté droit.

REMARQUE: Le rebord gauche du bac de droite doit toujours chevaucher le rebord droit du bac de gauche sur le support central.

2. Fermer le couvercle et verrouiller le loquet au-dessus du tube de support. Pour verrouiller et dégager le verrou, tirer la poignée de verrouillage.

POIGNÉE DE
VERROUILLAGE
DE COUVERCLE

TUBE DE
SUPPORT
CENTRAL

POIGNÉE
DE BACS

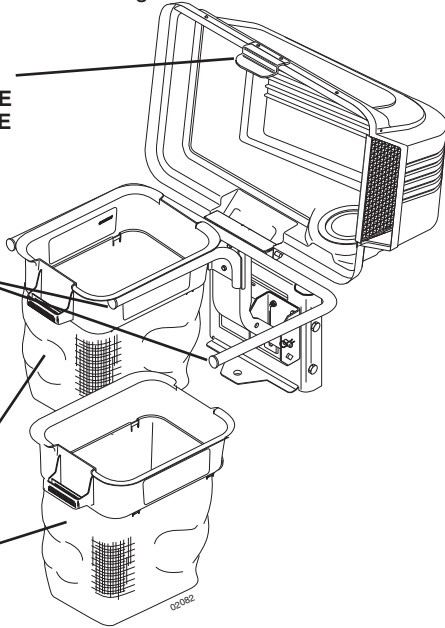


FIG. 3

4 GOULOTTE INFÉRIEURE (Voir la Fig. 4A et 4B)

1. Identifier la goulotte inférieure pour votre modèle.

REMARQUE : La goulotte inférieure pour les modèles de 107 cm est marquée du numéro de pièce 592866501. La goulotte inférieure pour les modèles de 117 cm est marquée du numéro de pièce 405455.

2. Soulever et maintenir la protection du déflecteur en position relevée.
3. Placer la fente de la goulotte inférieure sur la patte de montage sur la tondeuse et positionner le protecteur par-dessus l'ouverture de la tondeuse, comme illustré.
4. Faire passer le crochet du loquet arrière par le trou de bride situé à l'arrière du châssis de la tondeuse.
5. Faire passer le loquet avant par le trou de patte situé à l'avant de la tondeuse.

REMARQUE : Si le tracteur est équipé de roues de jauge sur la tondeuse, il sera nécessaire d'accrocher le loquet arrière dans le trou sur le support de roue de jauge de droite.



ATTENTION: N'enlevez pas le déflecteur de décharge de la tondeuse. Soulevez et tenez le déflecteur quand vous fixez la glissière inférieure et permettez-le de reposer sur la glissière pendant l'utilisation.

MODÈLES DE 107 CM

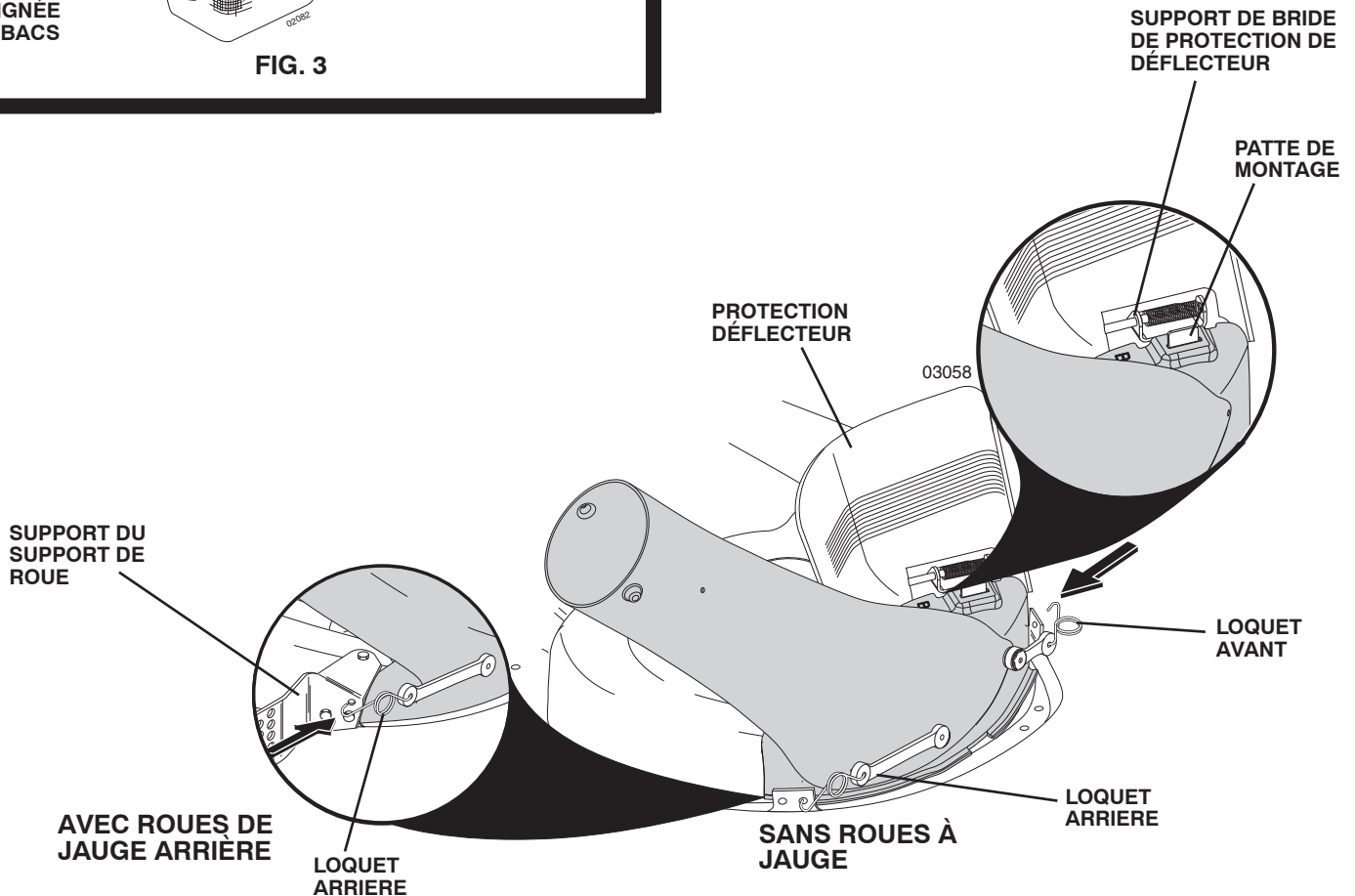
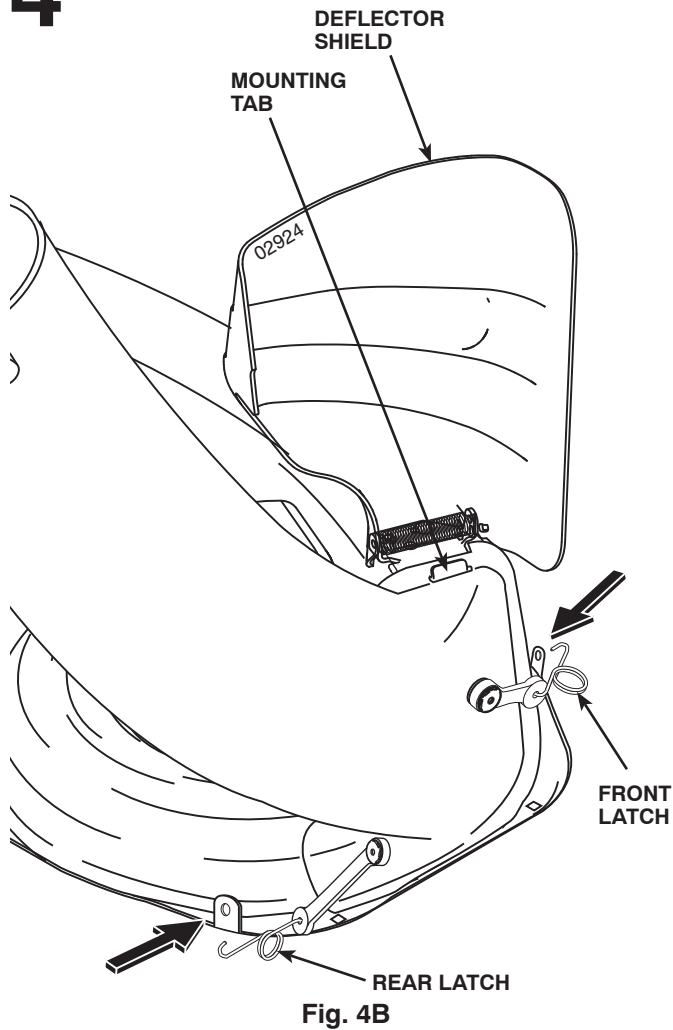


FIG. 4A

4

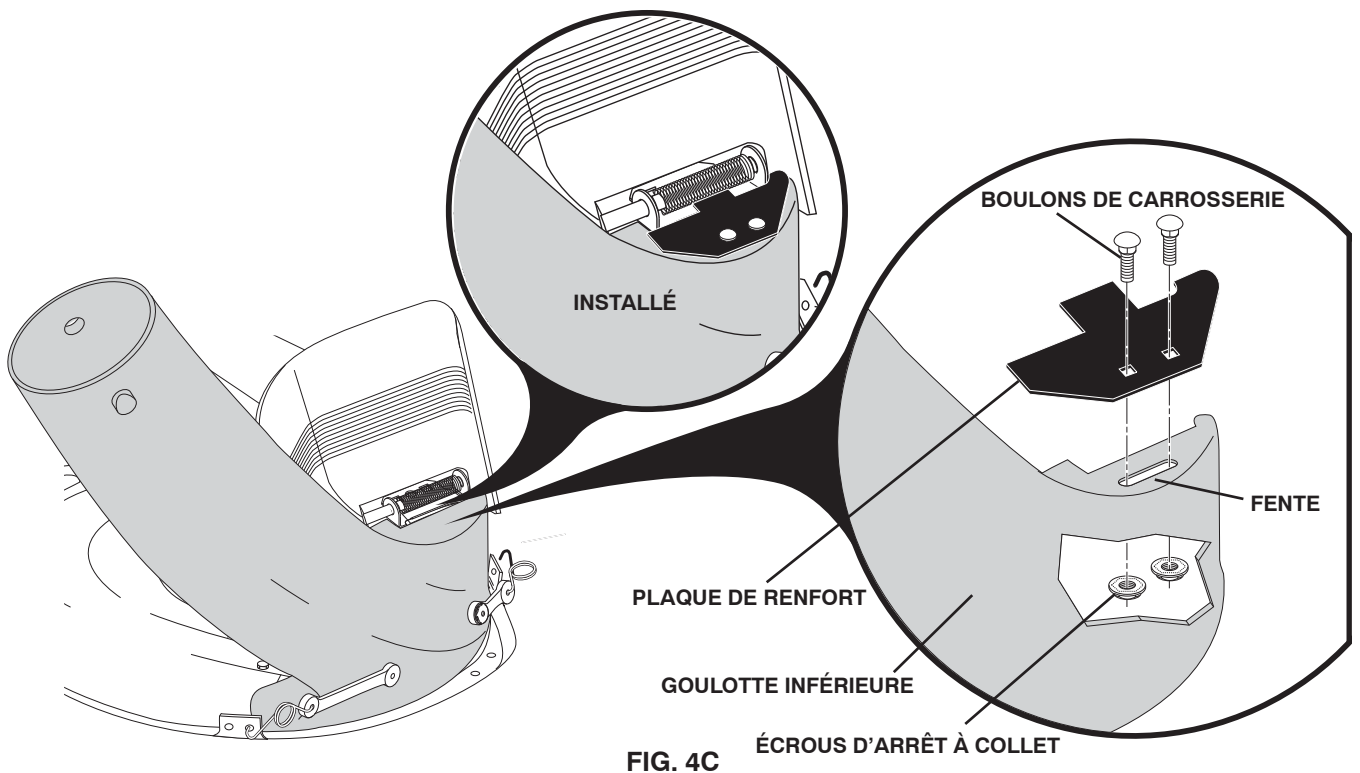
MODÈLES DE 117 CM



INSTALLATION DE LA PLAQUE DE RENFORT DE LA GOULOTTE INFÉRIEURE (Voir les Figs. 4C)

(Pour les modèles sans "L" support seulement.)

1. Alignez la plaque de renfort à fente dans la goulotte inférieure comme indiqué.
2. Installez la plaque de renfort comme indiqué ; fixez solidement à l'aide des boulons de carrosserie et des écrous d'arrêt à collet fournis dans ce kit.
3. Installez la goulotte inférieure au plateau de coupe de la tondeuse avec la plaque de renfort entre la ferrure d'articulation et le ressort comme indiqué.



5 GLISSIÈRE SUPÉRIEURE (Voir Figs. 5A & 5B)

1. Baissez le carter de tondeuse à la position de coupe plus basse.
2. Assemblez et installez le matériel de broche de verrouillage à la position « 1 » pour les modèles de 107 cm ou à la position « 2 » pour les modèles de 117 cm, comme illustré à la Fig. 5A.
3. Montez la glissière supérieure en insérant l'extrémité courbée dans le trou en l'arrière du couvercle.

REMARQUE: Faites attention pour que l'indicateur de sac déchargement ne soit pas avarié.

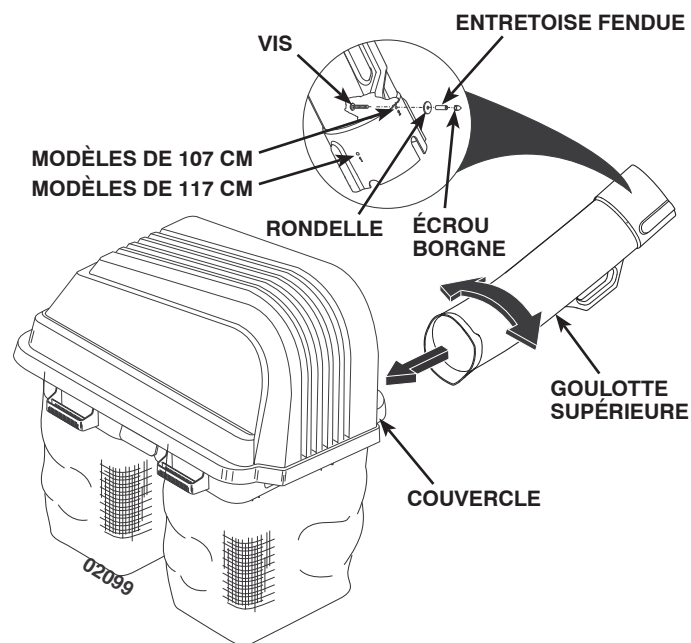


FIG. 5A

4. Intercalez et tournez la glissière supérieure jusqu'à ce qu'elle aligne avec la glissière inférieure.
5. Alignez les bosses sur la glissière inférieure avec les fentes d'alignement sur la glissière supérieure et glissez-les ensemble.
6. Fixer avec le verrou en caoutchouc en accrochant le trou dans le loquet sur la broche de verrouillage.

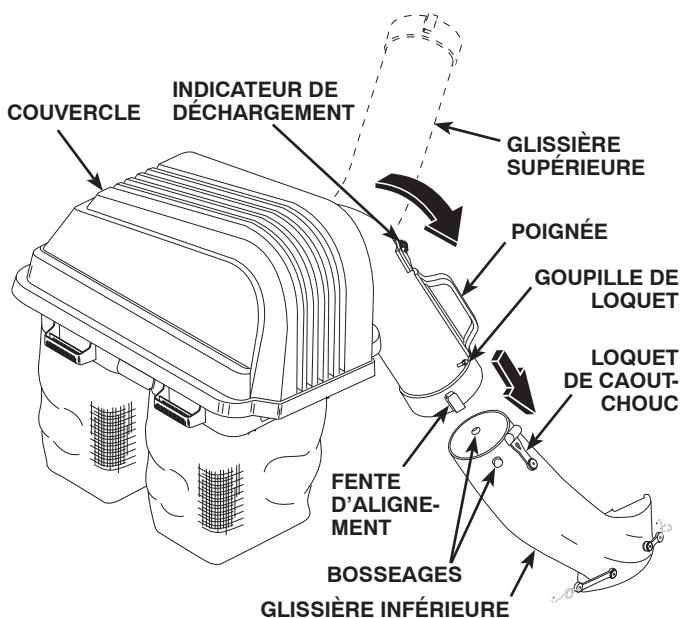


FIG. 5B

6 NIVELER LE CARTER DE TONDEUSE

Faites attention que le carter de tondeuse est correctement nivelé pour le meilleur rendement de la tondeuse. Référez-vous au manuel du propriétaire de votre tracteur pour les instructions.

UTILISATION

CONSEILS POUR AMÉLIORER LE RAMASSAGE:

Suivez les instructions de l'utilisation de la tondeuse dans votre manuel du propriétaire de tracteur.

Quand vous utilisez votre ramasse-herbe sur une pelouse où l'équipement du ramassage d'herbe et de feuille n'a pas été utilisé, vous ramassez le chaume et les débris qui ont accumulé pendant les durées longues. La quantité rassemblée et le temps de l'exploitation peuvent être plus grands que vous éprouverez avec l'utilisation habituelle de votre ramasse-herbe.

- Mettez toujours la commande des gaz à pleine force pendant le ramassage.
- Choisissez une vitesse assez basse qui permettra un rendement, une bonne qualité de coupe ainsi qu'un bon rendement de ramassage.

REMARQUE: Il peut être nécessaire chevaucher la largeur de coupe pour convenir à vos conditions.

- Quand l'herbe est extrêmement longue, elle doit être coupée deux fois; la première fois relativement haute, la deuxième fois à la hauteur désirée.
- Utilisez le côté à gauche de la tondeuse pour rogner.
- Les sac-poubelles de plastique peuvent être insérés dans les conteneurs du ramasse-herbe pour faciliter la disposition des débris. Pour enlever les sac-poubelles de plastique quand ils sont pleins:
 - a. Dégagez les lames, mettez le levier de changement de vitesse au point mort, enclenchez le frein de stationnement et coupez le moteur.
 - b. Soulevez le siège. Levez le loquet et soulevez la couverture.
 - c. Enlevez un (1) conteneur à une fois en empoignant les poignés de conteneur. Vous le tirez vers l'arrière et glissez-les des tubes.
 - d. Posez le conteneur sur la terre puis fermez et fixez le sommet du sac-poubelle.
 - e. Basculez le conteneur sur son côté et glissez le sac-poubelle plein hors du conteneur.
 - f. Mettez en place un nouveau sac-poubelle avec les bords du sac drapés sur le bord supérieur du conteneur.
 - g. Répétez les instructions ci-dessus pour l'autre conteneur.
 - h. Remettez en place les conteneurs mais faites attention que le conteneur à droite chevauche le conteneur à gauche sur le soutien central.
 - j. Fermez le couvercle et fixez le loquet sur le tuyau du soutien central.
- Évitez de tondre le gazon mouillé ou pendant le matin lorsque la rosée est très lourde. L'herbe coupée qui a amassée sous ces conditions a une tendance à coller aux parois et à bloquer le ramasse-herbe.

- Votre ensacheur est équipé d'un indicateur pour vous informer que l'ensacheur est plein. Le mouvement de la roue augmente au fur et à mesure que les sacs se remplissent. Le mouvement de rotation de la roue sera le plus rapide juste avant que les sacs soient complètement remplis. La roue s'arrête lorsque les sacs sont pleins et que les goulottes sont bloquées.

REMARQUE: Afin d'éviter le blocage des chutes, vérifiez/videz les sacs lorsque la roue tourne rapidement. L'expérience vous montrera le temps idéal pour vider les sacs.

Faites attention pour que les pièces ne soient pas avariées et la boule bouge librement au commencement de chaque utilisation.

- Si le ramasse-herbe cesse de ramasser l'herbe coupée ou les feuilles, il sera une indication d'un blocage dans le système ou que les conteneurs du ramasse-herbe sont pleins. Ceci est indiqué quand l'indicateur de sac plein ne bouge pas.
 - a. Dégagez les lames, mettez le levier de changement de vitesse au point mort, enclenchez le frein de stationnement et coupez le moteur.
 - Soulevez le siège, décliquetez et soulevez le couvercle.
 - Glissez les conteneurs et déposez de l'herbe coupée.
 - Remettez en place les conteneurs, fermez le couvercle et encliquetez le loquet.
 - b. Décliquetez les glissières et cherchez pour les blocages.
 - Enlevez tous les débris dans les glissières.
 - Montez encore et encliquetez les glissières
 - c. Vérifiez que l'indicateur de sac plein n'a pas été obstrué.
 - Le trou du passage d'air doit être libre des débris. Insérez doucement une petite brindille ou un petit fil dans le passage à dégager.



ATTENTION

- **N'utilisez pas la tondeuse avec le ramasse-herbe installé partiellement.**
- **Dégagez les lames et coupez le moteur avant de descendre le siège de tracteur à vider les conteneurs, débarrassez les glissières, etc.**
- **Fermez le couvercle avant de démarrer le moteur.**
- **Dégagez la tondeuse lorsque vous traversez des surfaces en gravier ou lorsqu'il y a un danger que des objets pourraient être projetés.**
- **N'essayez pas de ramasser les bidons ou les autres objets qui pourraient être dangereux.**

RESPONSABILITÉS DU CLIENT

RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES

Observez toujours les règles de sécurité quand vous faites l'entretien.

- Avant chaque utilisation, vérifiez pour les attaches lâches.
- Nettoyez complètement le produit après chaque utilisation.



ATTENTION: AVANT D'EFFECTUER TOUS L'ENTRETIEN, L'INSPECTION, OU RÉGLAGE:

- Appuyez complètement sur la pédale de frein/embrayage et fixez le frein de stationnement.
- Mettez le levier de commande de changement de vitesse/mouvement en position à point mort (N).
- Mettez le levier de commande d'embrayage en la position débrayée (DISENGAGED).
- Tournez la clé de contact en position d'arrêt (OFF).
- Assurez-vous que les lames et toutes les pièces mobiles soient complètement arrêtées.
- Débranchez le(s) fil(s) de bougie d'allumage et posez-le(s) de telle façon qu'il(s) ne puisse pas entrer en contact avec la (les) bougie(s).

SOIN DES LAMES

Pour obtenir les meilleurs résultats, les lames de tondeuse doivent être conservées tranchantes. Remplacez les lames courbées ou avariées.

- Voyez les instructions du Soins de Lames dans le manuel du propriétaire de votre tracteur.



ATTENTION: Les composants du ramasse-herbe sont fabriqués du matériau très résistant. Cependant, en cas d'usure excessive ou endommagement, remplacez-les immédiatement. Les composants doivent être conformés aux spécifications du fabricant afin d'assurer un bon fonctionnement et la sécurité du produit.

ENTREPOSAGE

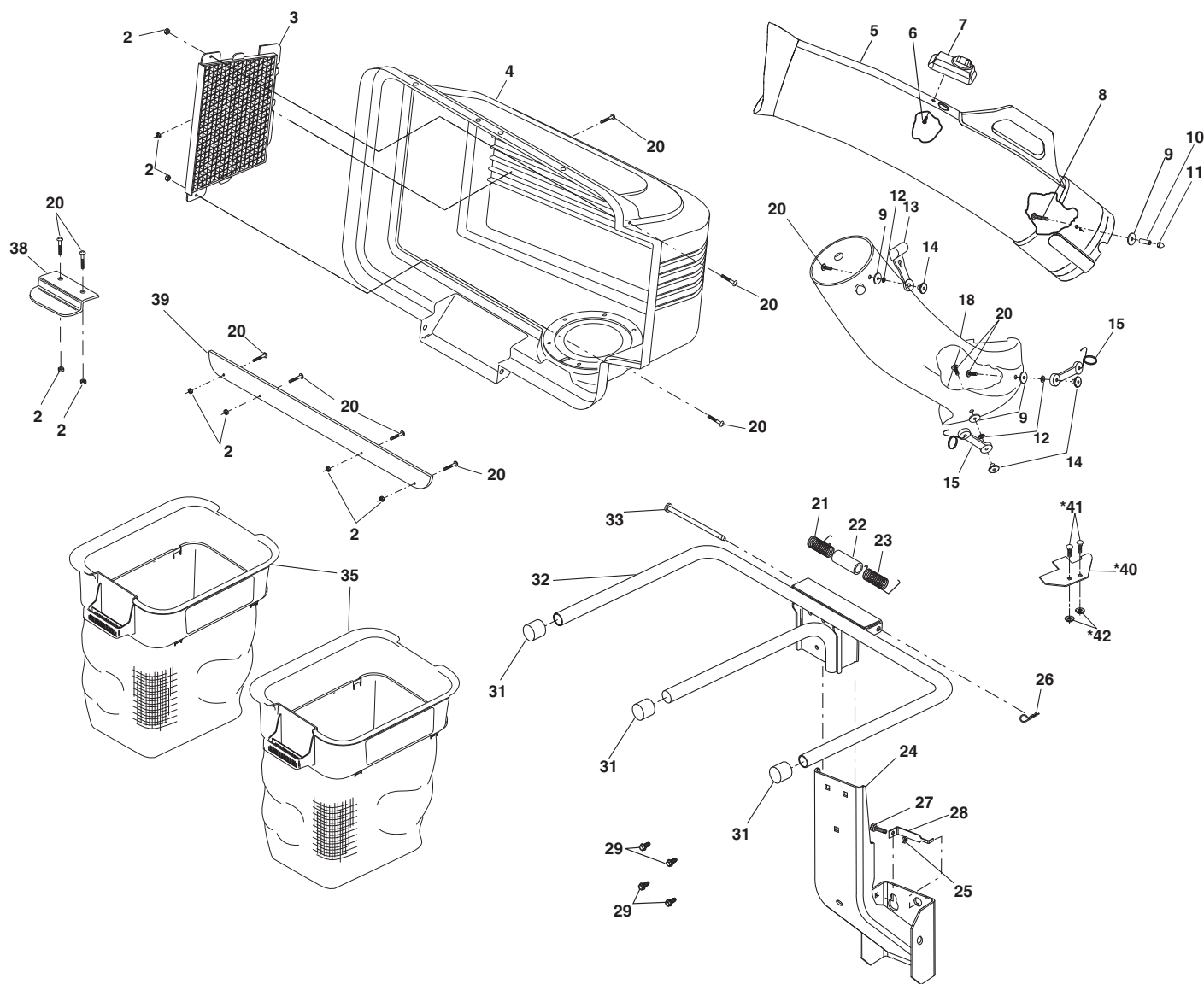
Quand le ramasse-herbe doit être entreposé pour une certaine période, nettoyez-le soigneusement. Enlevez toutes les saletés, la graisse, les débris de feuille. Entreposez dans un espace propre et sec.



ATTENTION: Ne permettez pas de rester de l'herbe coupée dans le ramasse-herbe! Ceci peut causer un danger d'incendie. Videz les conteneurs après chaque usage et avant d'entreposer.

PIÈCES DE RECHANGE

RAMASSE-HERBE - NO. DE MODÈLE H242SL (NO. DE PRODUIT 960 73 00-04)



NO. DE RÉF.	NO DE PIÈCE	DESCRIPTION	NO. DE RÉF.	NO DE PIÈCE	DESCRIPTION
2	532069180	Écrou auto-serrant #10-24	25	873800400	Écrou frein
3	532127533	Grillage de couvercle	26	532124670	Ressort de retenue
4	532171061	Couvercle (Y compris 3,38,39)	27	872140405	Boulon
5	532126840	Glissière supérieure	28	532179745	Support frien
6	818021008	Vis spéciale #10-14x1/2	29	532170165	Boulon À Épaulement 5/16-18
7	532130933	Indicateur de sac de déchargement	31	532174083	Chapeau de l'extrémité de tuyau
8	532087175	Vis #10-24 x 1-1/8	32	532414172	Cadre de ramasse-herbe
9	532052784	Rondelle 3/16x3/4x16 Ja.	33	532192786	Goupille de charnière
10	532171345	Entretoise fendue	35	532400226	Conteneur
11	532060867	Écrou borgne #10-24	38	532130895	Poignée de loquet de couvercle
12	810071000	Rondelle frein	39	532414173	Bande
13	532109808	Loquet de glissière	*40	532415405	Plaque, renfort
14	532125004	Axe du loquet	*41	872140406	Boulon, Carrosserie 1/4
15	532160793	Crochet de loquet	*42	873900400	Écrous d'arrêt, à six pans, à collet
18	532162803	Glissière inférieure	--	532418155	Manuel du propriétaire, Français/An- glais
20	871081010	Vis #10-24 x 5/8	--	532418156	Manuel du propriétaire, Espagnol
21	532132796	Ressort de couvercle C.G.			
22	532133235	Entretoise de couvercle			
23	532132983	Ressort de couvercle C.D.			
24	532414171	Ensemble du support			

*Si votre tracteur est équipé avec "L" support, ces pieces ne sont pas eu besoin.

