

OWNER'S MANUAL
Model Number H246SL
Product No. 960 73 00-01
46 Inch Mower
Grass Catcher

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

 **Husqvarna**[®]



SAFETY RULES

Safe Operation Practices for Ride-On Mowers



DANGER: 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.
- Ensure 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 chute, 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 chute.
- 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



WARNING. CHILDREN CAN BE INJURED BY THIS EQUIPMENT. The American Academy of Pediatrics recommends that children be a minimum of 12 year of age before operating a pedestrian controlled lawn mower and a minimum of 16 years of age before operating a riding lawn mower.

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.



SAFETY RULES

Safe Operation Practices for Ride-On Mowers



- 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.

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 area.
- Keep all nuts and bolts tight to ensure 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 chute 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.



- Ensure 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.
- 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.
- When loading or unloading this machine, do not exceed the maximum recommended operation angle of 15°.

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	9
ASSEMBLY	5-8	STORAGE	9
OPERATION	8	REPAIR PARTS	Center of Manual

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

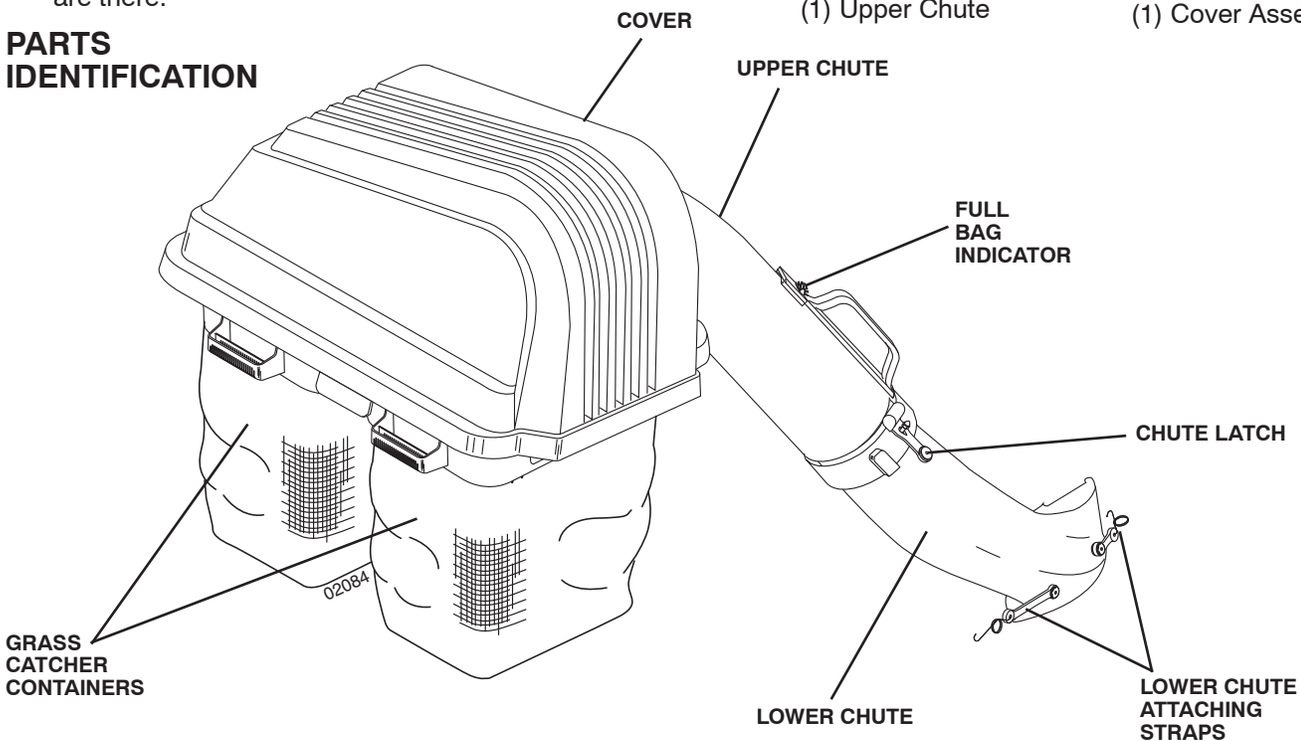
UNPACKING INSTRUCTIONS

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

CARTON CONTENTS:

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| (2) Container Tops | (1) Lower Chute |
| (2) Container Bottoms | (1) Support Assembly |
| (1) Upper Chute | (1) Cover Assembly |

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 BAGGER SUPPORT ASSEMBLY (See Figs. 1A & 1B)

1. Locate the four self-tapping shoulder bolts in your bagger customer pack.
2. Insert the self-tapping shoulder bolts in the holes in the rear of drawbar applying pressure on the bolts as you install.

NOTE: Self-tapping shoulder bolts create their own threads as they are installed.

3. Once bolts are tightened, simply hang the support assembly on the shoulder bolts.

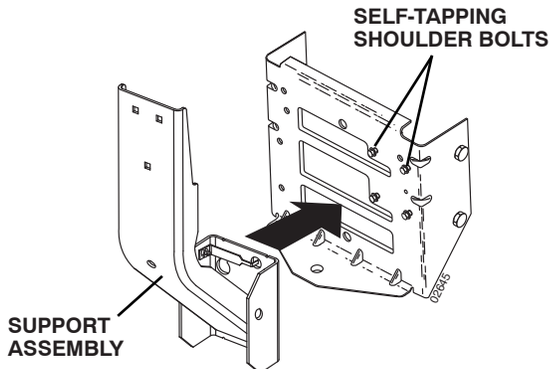


FIG. 1A

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

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

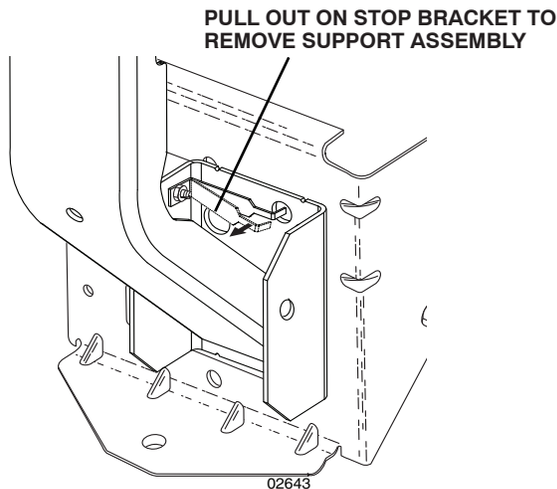


FIG. 1B

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.

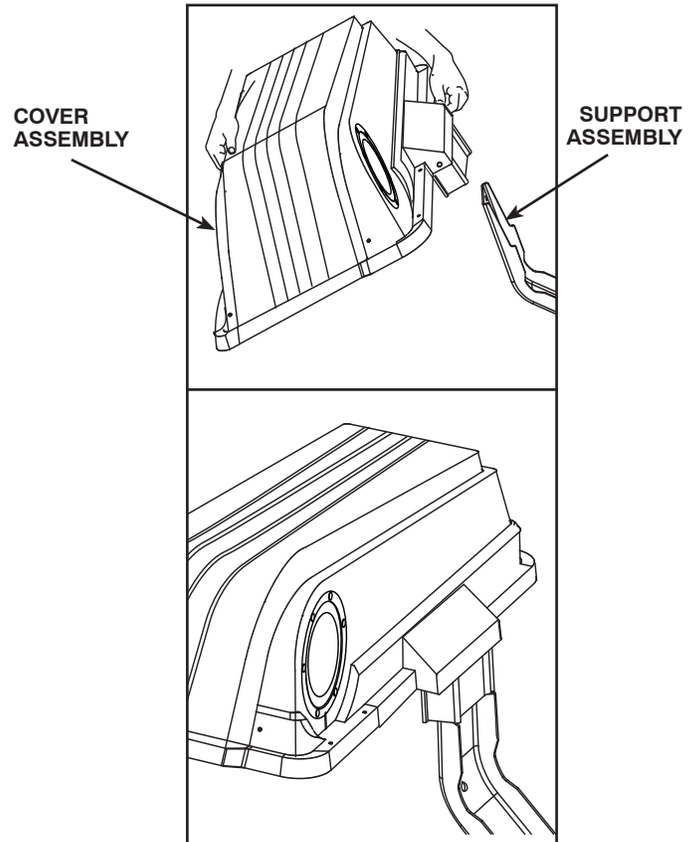


FIG. 2

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.

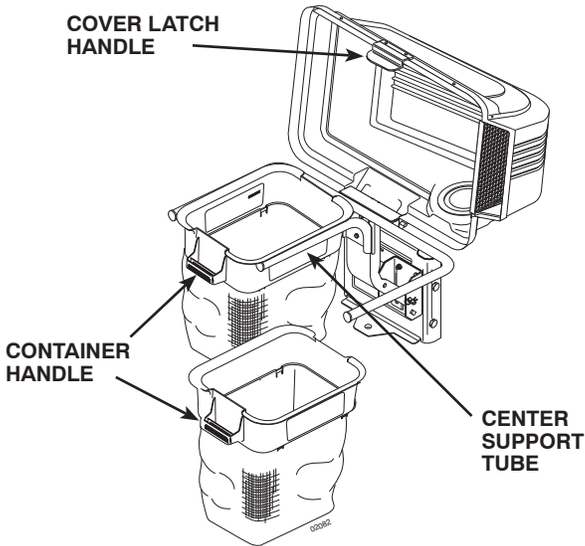


FIG. 3

4 LOWER CHUTE (See Fig. 4)

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



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.

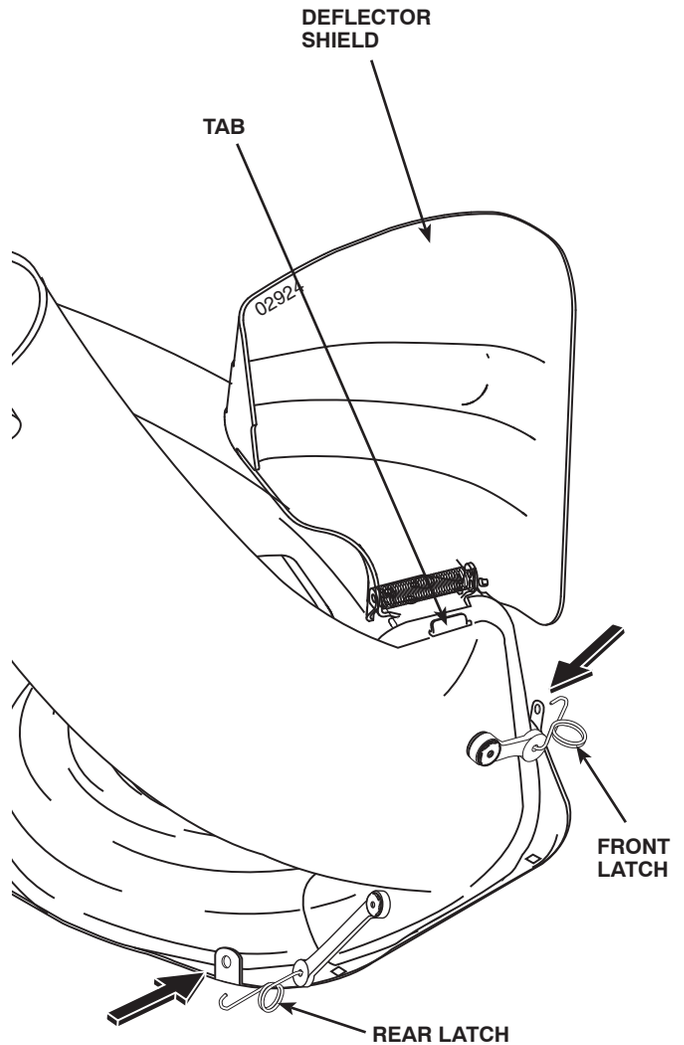


FIG. 4

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

1. Lower mower to its lowest cutting position.
2. Assemble upper chute by inserting curved end into hole in back of cover.

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

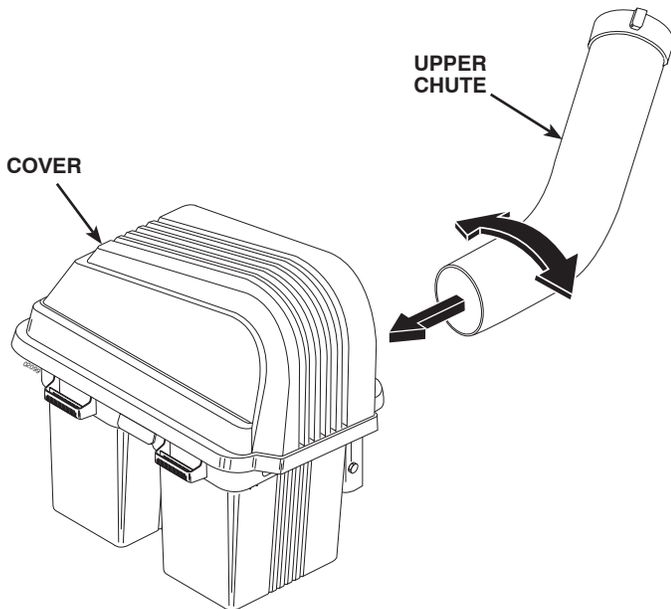


FIG. 5A

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

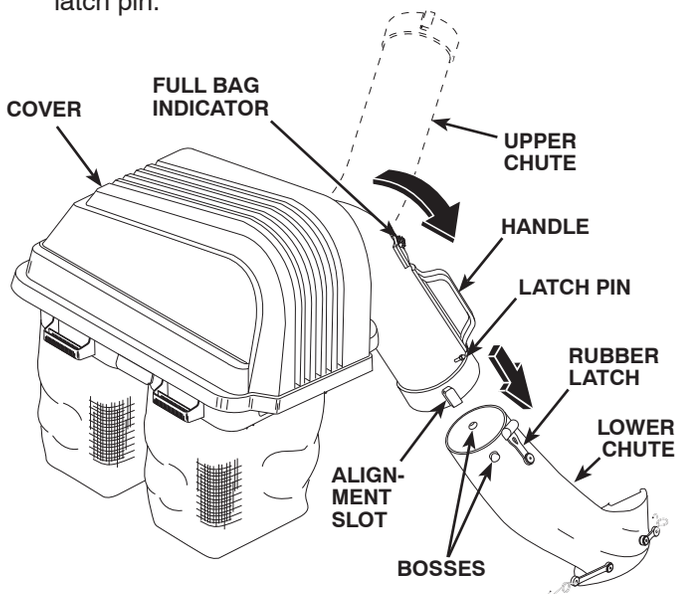


FIG. 5B

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

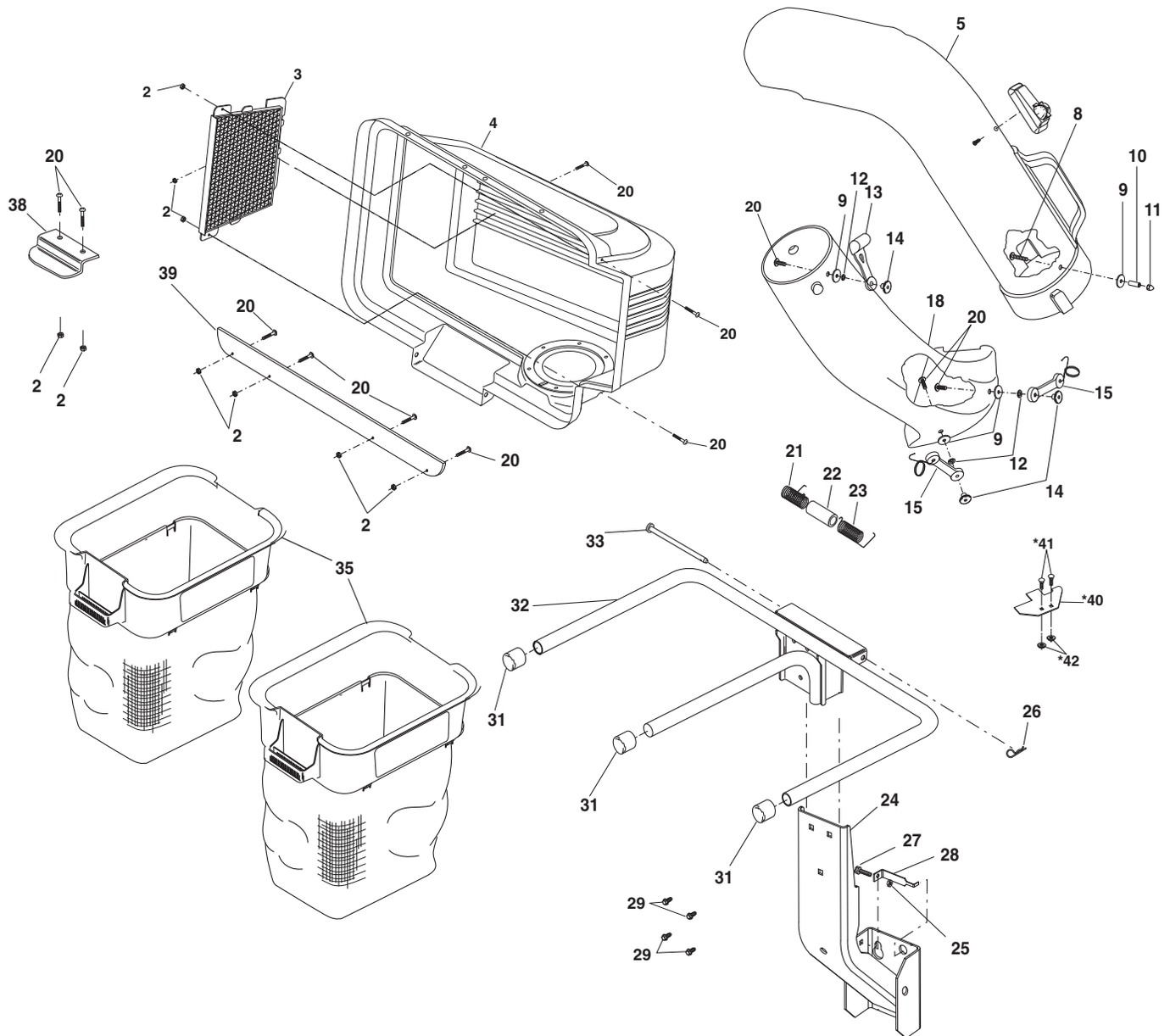
When grass catcher is to be stored for a period of time, clean it thoroughly, remove all dirt, grass, leaves, etc. Store in a clean, dry place.



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 H246SL (PRODUCT NO. 960 73 00-01)

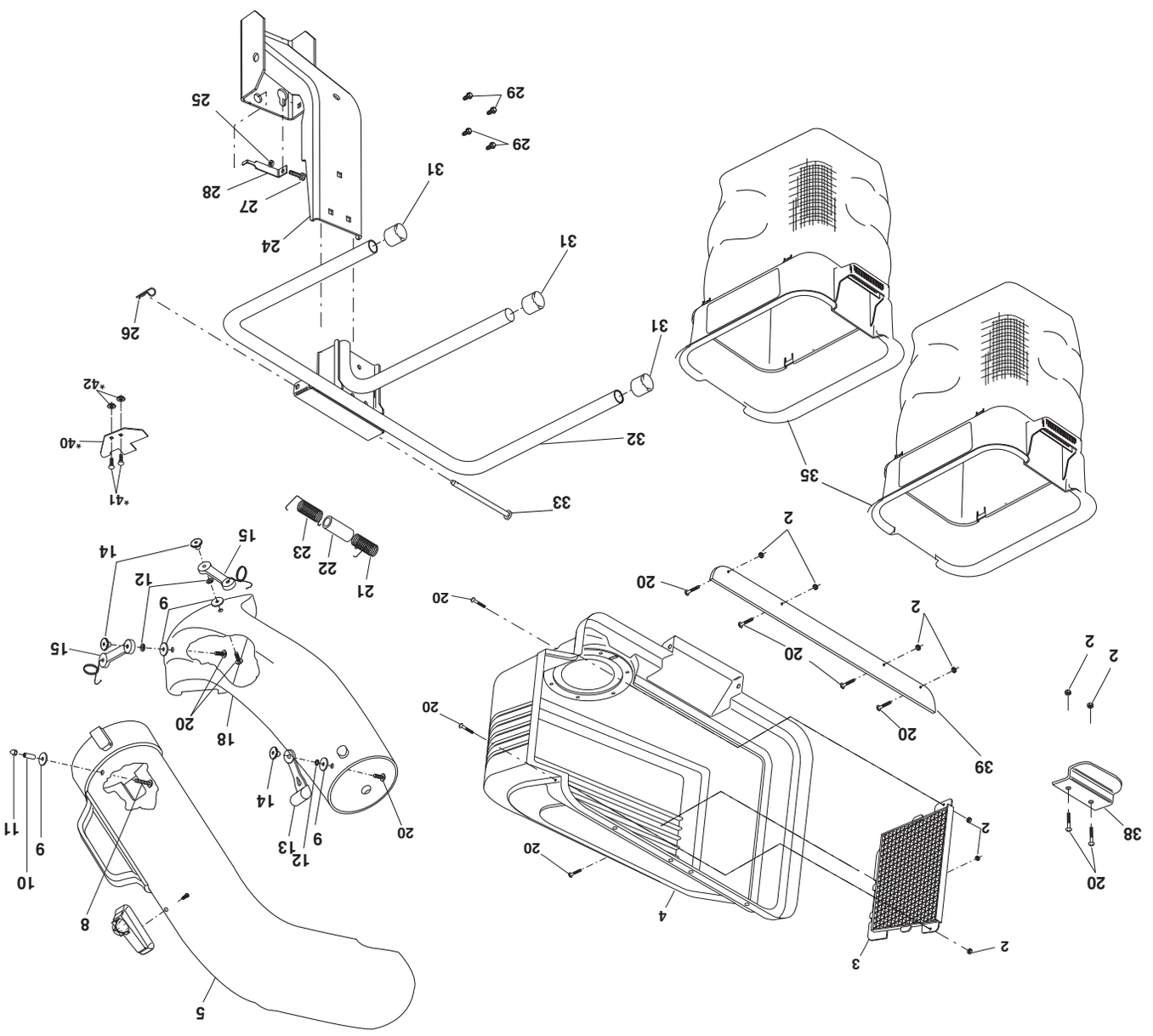


KEY NO.	PART NO.	DESCRIPTION
2	532069180	Nut, Crownlock #10-24
3	532127533	Screen, Cover
4	532171061	Cover Assembly (Includes 3, 38, 39)
5	532411397	Chute, Upper
6	818021008	Screw, Special #10-14x1/2
7	532130933	Full Bag Indicator
8	532087175	Screw, #10-24 x 1-1/8
9	532052784	Washer 3/16x3/4x16 Ga.
10	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	532405455	Chute, Lower
20	871081010	Screw #10-24 x 5/8
21	532132796	Spring, Cover L.H. (black)

KEY NO.	PART NO.	DESCRIPTION
22	532133235	Spacer, Cover
23	532132983	Spring, Cover R.H. (gray)
24	532180923	Support Assemble
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	532179746	Bagger, Frame
33	532192786	Pin, Hinge
35	532400226	Container
38	532130895	Latch Handle, Cover
39	532155042	Strip, Reinforcement
--	532411421	Owner's Manual, English/French
--	532411419	Owner's Manual, Spanish

PIÈCES DE RECHANGE

RAMASSE-HERBE - NO. DE MODELE H246SL (NO. DE PRODUIT 960 73 00-01)



NO. NO	DÉ	PIÈCE	DESCRIPTION
2	532069180	Ecroû auto-serrant #10-24	
3	53217533	Grillage de couverc	
4	532171061	Couverc (Y compris 3,38,39)	
5	532411397	Glissière supérieure	
6	818021008	Vis spéciale #10-14x1/2	
7	532130933	Indicateur de sac de déchargement	
8	532087175	Vis #10-24 x 1-1/8	
9	532052784	Rondelle 3/16x3/4x16 Ja.	
10	532171345	Entroise fendue	
11	532060867	\Ecroû borgne #10-24	
12	810071000	Rondelle frein	
13	532109808	Loquet de glissière	
14	532125004	Axe du loquet	
15	532160793	Crochet de loquet	
18	532405455	Glissière inférieure	
20	871081010	Vis #10-24 x 5/8	
21	532132796	Ressort de couverc C.G.	
22	532133235	Entroise de couverc	

10

NO. NO	DÉ	PIÈCE	DESCRIPTION
23	532132983	Ressort de couverc C.D.	
24	532180923	Ensemble du support	
25	873800400	Ecroû frein	
26	532124670	Ressort de retenue	
27	872140405	Boulon	
28	532179745	Support frien	
29	532170165	Boulon 5/16-18	
31	532174083	Chapeau de l'extrémité de tuyau	
32	532179746	Cadre de ramasse-herbe	
33	532192786	Goupille de charnière	
35	532400226	Conteneur supérieur	
38	532130895	Poignée de loquet de couverc	
39	532155042	Bande	
--	532411421	Manuel du propriétaire,	
--	532411419	Manuel du propriétaire, Espagnol	
--	532411419	Manuel du propriétaire, Français/Anglais	

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 confortables 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. Entrez 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.



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 ou 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 poignées 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.
- i. 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 gouliottes 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 boue libérale 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, décliquez et soulevez le couvercle.
- Glissez les conteneurs et déposez de l'herbe coupée.
- Remettez en place les conteneurs, fermez le couvercle et encliquez le loquet.
- b. Décliquez les glissières et cherchez pour les blocages.
- Enlevez tous les débris dans les glissières.
- Montez encore et encliquez 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 la ramasse-herbe installée 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.

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

1. Baissez le carter de tondeuse à la position de coupe plus basse.
 2. 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.

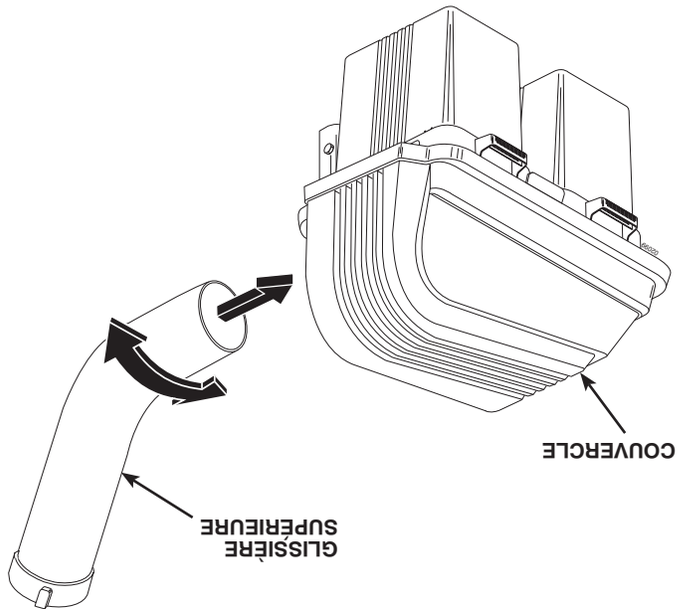


FIG. 5A

3. Intercalez et tournez la glissière supérieure jusqu'à ce qu'elle aligne la glissière inférieure.
4. Alignez les bossés sur la glissière inférieure avec les fentes d'alignement.
5. Fixez avec le loquet de caoutchouc en accrochant le loquet par-dessus de la goupille de loquet.

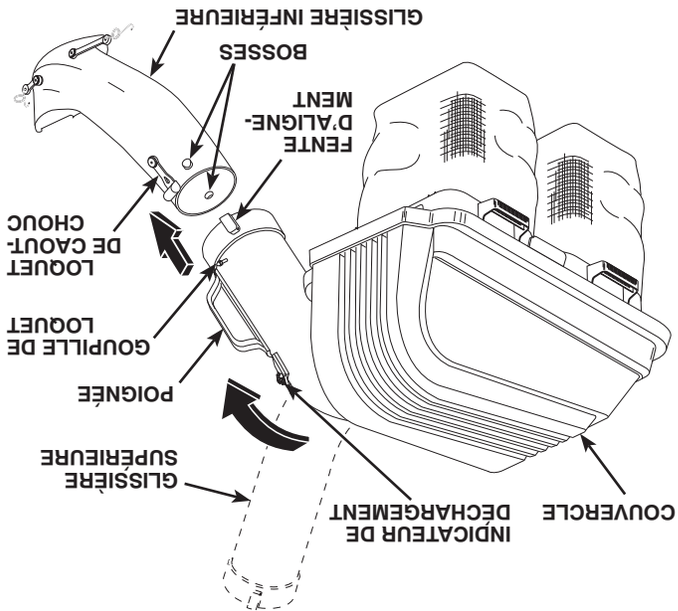


FIG. 5B

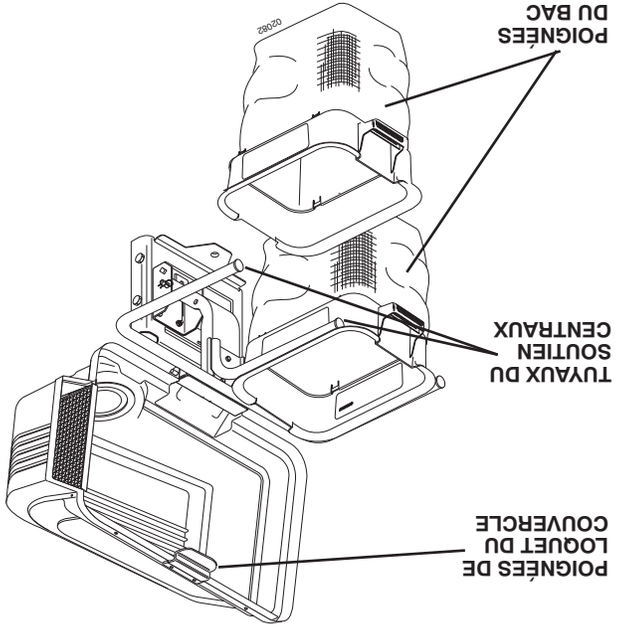
Faites attention que le carter de tondeuse est correctement nivelé pour le meilleur rendement de la tondeuse. Référez-vous au manuel du propriétaire de votre tracteur pour les instructions.

6 NIVELER LE CARTER DE TONDEUSE

3

MONTER LE BAC À GAZON (Voir la Fig. 3)

1. Installez premièrement un bac à gazon au côté à gauche. Installez un autre bac au centre et le dernier au côté à droite.
2. Fermez le couvercle et verrouillez les poignées de loquet par-dessus des tuyaux de soutien central.

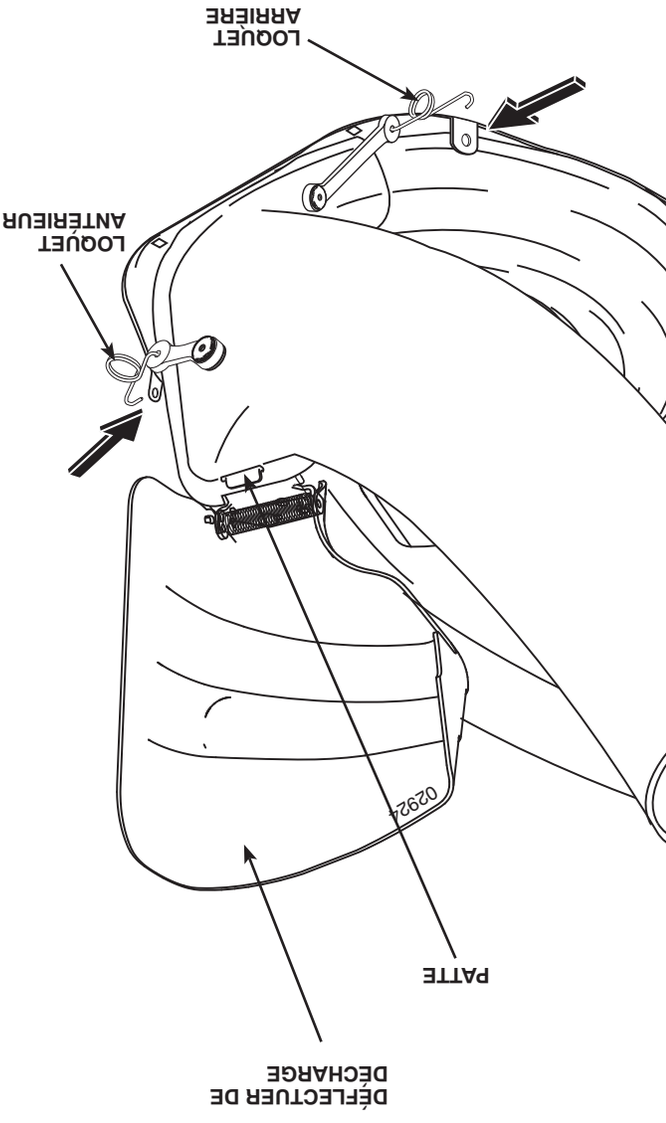


4

GLISSIÈRE INFÉRIEURE (Voir la Fig. 4)

1. Soulevez et tenez le déflecteur de décharge dans la position droite.
2. Placez la fente dans la manche de décharge intérieure au-dessus la patte sur le carter de tondeuse et placez la manche au-dessus de l'ouverture comme montrée.
3. Accrochez le loquet arrière dans le trou de patte sur l'arrière du carter de tondeuse.
4. Accrochez le loquet antérieur dans le trou de patte sur le devant du carter de tondeuse.

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



MONTAGE

1 ENSEMBLE DU SUPPORT DE L'ENSACHEUSE

(Voir Figs. 1A et 1B)

1. Recherchez les quatre boulons autotaraudeurs à épaulement fournis dans votre ensemble de bac de ramassage.
2. Insérez les boulons autotaraudeurs à épaulement dans les trous situés à l'arrière de la barre d'attelage, en exerçant une pression sur les boulons lors de l'installation.
3. **REMARQUE:** Les boulons autotaraudeurs à épaulement créent leurs propres filetages lors de l'installation. Lorsque les boulons sont serrés, accrochez simplement le support aux boulons à épaulement.

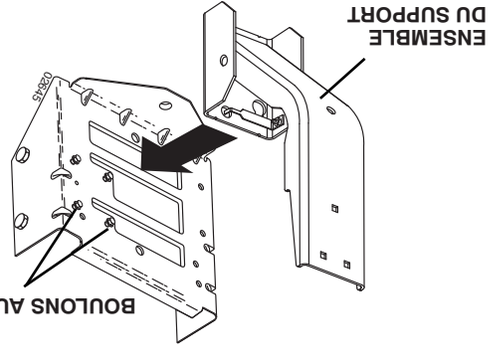
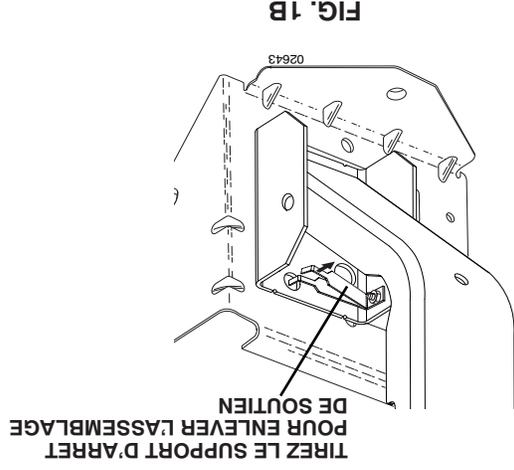


FIG. 1A

POUR ENLEVER L'ASSEMBLAGE DE SOUTIEN (VOIR LA FIG. 1B)

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.



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 de support.

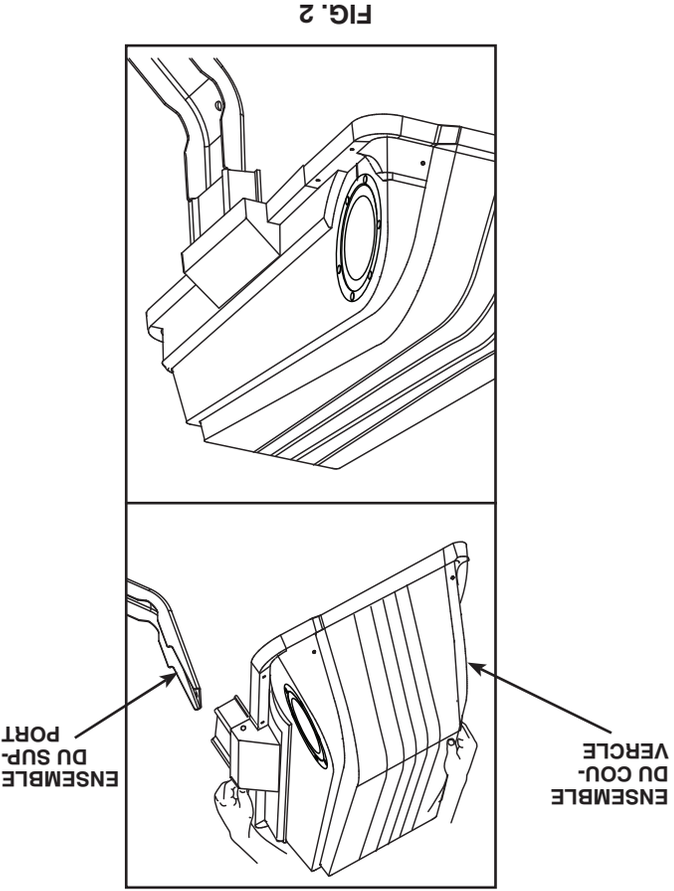
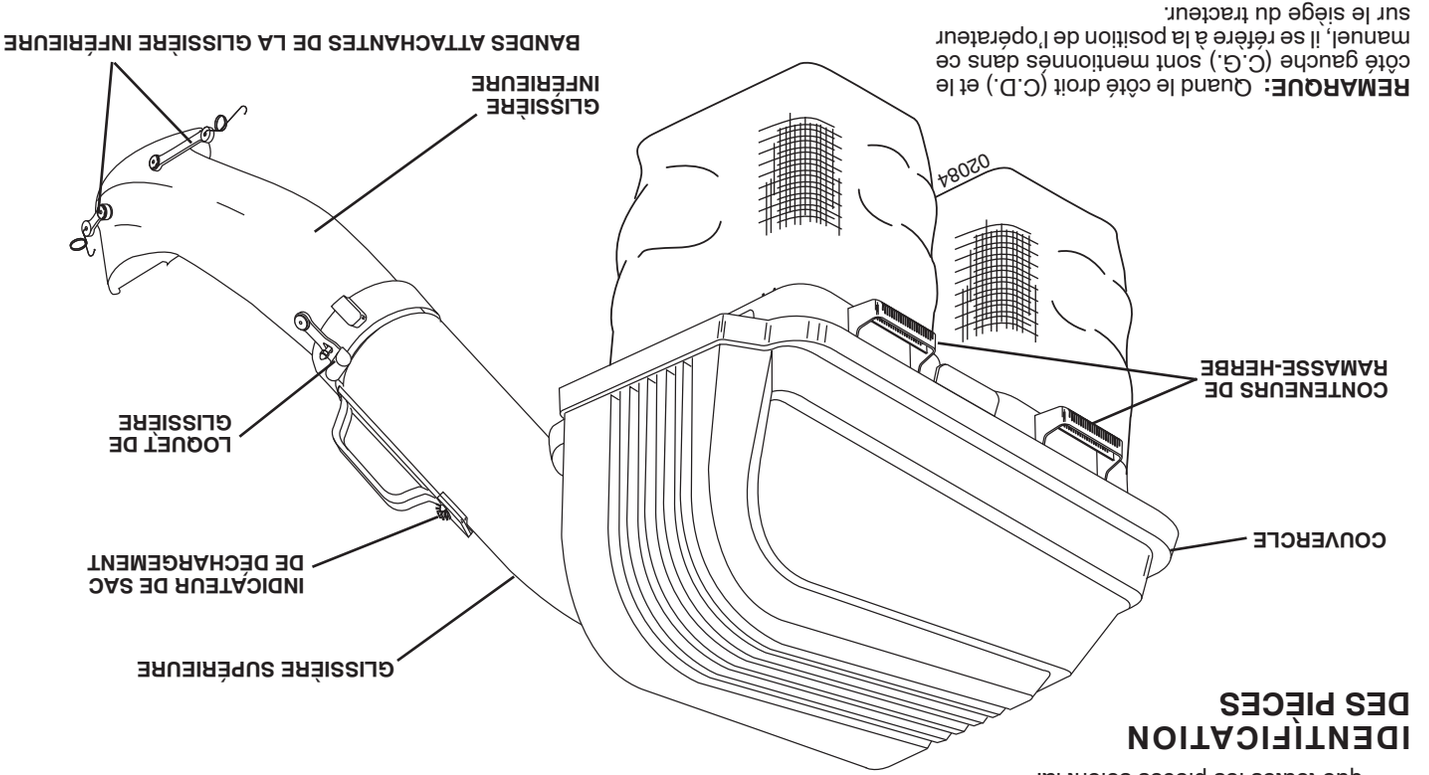


FIG. 2



- 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 et mettez le fil où il ne peut pas toucher la bougie.



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.

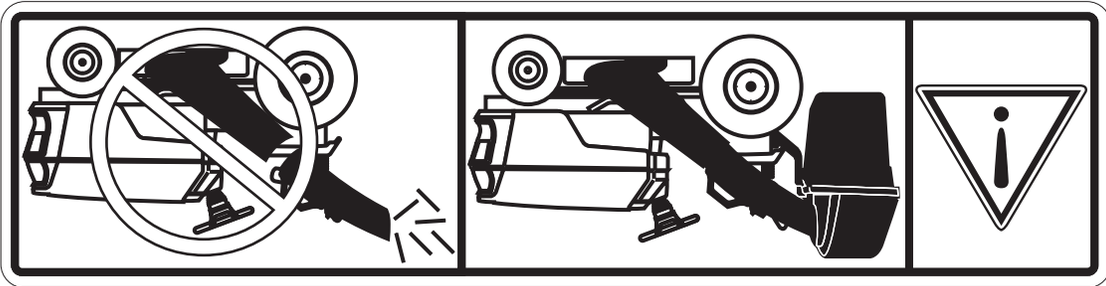
IDENTIFICATION DES PIÈCES

- 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.
- (2) Sommets de conteneur
- (1) Glissière inférieure
- (1) Ensemble du support
- (1) Sac des pièces
- (2) Fonds de conteneur
- (1) Glissière supérieure

CONTENU DU CARTON:

INSTRUCTIONS DE DÉBALLAGE

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



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 panoramique démarrez 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.

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.

CONNAISSEZ VOTRE RAMASSE-HERBE

RÈGLES DE SÉCURITÉ

Conseils pour l'utilisation en toute sécurité des tracteurs



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

- Les statistiques montrent que les accidents provoqués par les 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 contrepooids.
- 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 cisailier des feuilles ou d'autres débris 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 sentez mal à l'aise, ne les tondez pas.

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 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 so 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 embrayer 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 ramassage herbe ou d'autres accessoires ; ils risquent de nuire à la stabilité de la machine. Ne l'utilisez pas sur des 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

AVERTISSEMENT: LES ENFANTS PEUVENT ÊTRE BLESSÉS PAR CET ÉQUIPEMENT. L'AMERICAN ACADEMY OF PEDIATRICS RECOMMANDE QUE LES ENFANTS SOIENT ÂGÉS D'AU MOINS 12 ANS AVANT DE POUVOIR UTILISER UNE TONDEUSE À CONDUCTEUR À PIED ET D'AU MOINS 16 ANS DANS LE CAS D'UN TRACTEUR À GAZON.

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 tonde. 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 tonde 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

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.

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

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.

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.
- Débarrez 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 pas faire fonctionner la machine sans le bac de ramassage complet, la goulotte de décharge ou tout autre dispositif de sécurité en place et en fonction.
- 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.
- Débrayer les lames quand on ne tonde pas. Arrêter le moteur et attendre que toutes les pièces soient complètement arrêtées avant de nettoyer la machine, de retirer le bac de ramassage ou de décharger la goulotte de décharge.
- 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.



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

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE
Numéro de Modèle H246SL
Numéro de Produit 960 73 00-01
Tondeuse de 117 cm (46 po.)
Ramasse-Herbe

