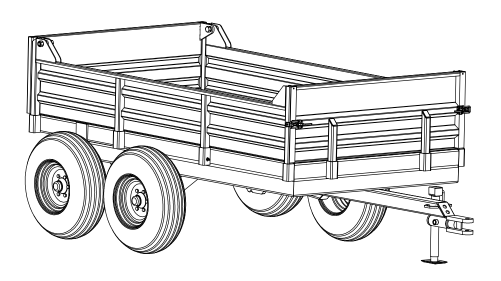


Manuel d'opérateur et de pièces des remorques basculentes série Standard 4X8 - 4x10 - 5X10 6x12 - 7x12



Les Équipements Woody inc. 205, rue commercial Saint-Odilon, Québec G0S3A0 Tél./ Tel. 418-464-2748 Fax. 418-464-2746

Facebook: Les Équipements Woody



Les Équipements Woody Inc. Propriétaire: Jérôme et Sébastien Labbé

> 205 rue commerciale St-Odilon de cranbourne Beauce-Nord Québec, Canada GOS 3A0

Tél. (418) 464-2748 Télec. (418(464-2746

Courriel: ewoody@sogetel.net Site Web: www.equipementswoody.com Facebook: Les Équipements Woody

Les Équipements Woody Inc.

© Tous droits réservés: Les Équipements Woody Inc. de St-Odilon de Cranbourne: Aucune copies ou reproduction de ce manuel, en tout ou en partie ne doit être fait, sans l'autorisation écrite de Les Équipements Woody Inc.

_



Table des matières

Introduction	••••••
Avertissement	2
Caractéristiques de la remorque 4x8	
Caractéristiques de la remorque 4x10	4
Caractéristiques de la remorque 5x10	5
Caractéristiques de la remorque 6x12	6-7
Caractéristiques de la remorque 6x12	8-9
Caractéristiques de la remorque 7x12	10-11
Caractéristiques de la remorque 7x12	12-13
Caractéristiques de les hub	14
Sécurité générales	15
Utilisation sécuritaire	
Garantie	22-23



Introduction

Nous vous félicitons d'avoir fait l'acquisition d'une Remorque basculante Woody. Les Équipements Woody concoit et fabrique des Équipements selon des critaires très rigoureux. Ces équipements sont destinées

pour une utilisation professionnel dans le milieux agricole et forestier.

Même si vous avez l'expérience de ce type de produit, nous vous recommandons de bien lire attentivement ces instructions. Ces dernières contiennent des informations importantes sur la sécurité, l'efficacité et aussi pour assurer la validité de la garantie.

Les Équipements Woody se réserve le droit de modifier et ou d'améliorer les instructions relatives à l'équipement et à la maintenance, ainsi que de réviser les données sans préavis.

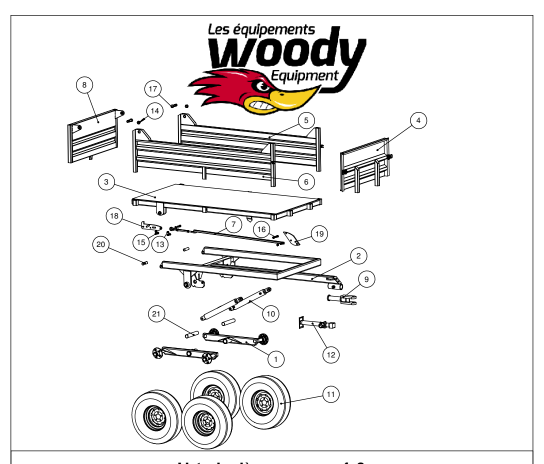
Notez le numéros de série, le modèle, la date de livraison, le distributeur ainsi que le nom du vendeur. Conserver ces informations à disposition pour commander des pièces ainsi que pour toute assistance technique ou question de garantie.

Numéros de série	
Modèle	
Date de livraison	
Le distributeur	
Nom du vendeur	



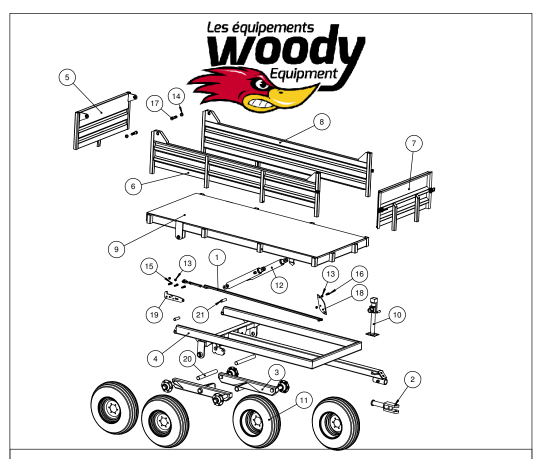
Avertissement

Les symboles suivants sont utilisés dans ce manuel pour prévenir l'opérateur des dangés relier a l'utilisstion de cette machinerie. Respectez les consignes de sécurité pour éviter tout risque de blessure grave voir mortelle.



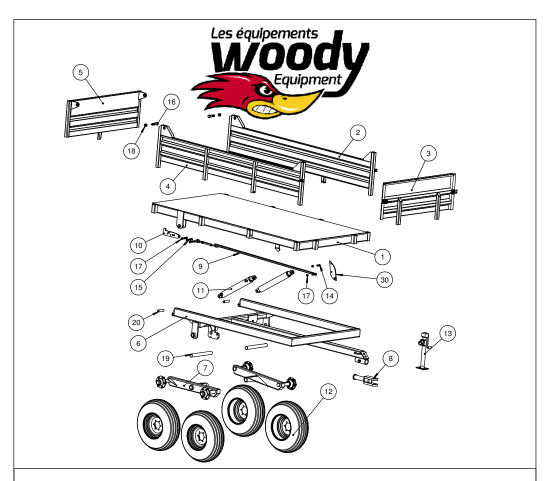
Liste de pièces remorque 4x8

No.	# de pièce	Nom	Éclaté/Quantité
1	59-022-06	Cuisse remorque avec hub 3500 LBS	2
2	59-022-01	Frame/exieux de dompeur	1
3	59-022-02	Plate-forme remorque dompeur 4X8	1
4	59-022-03	Devant remorque dompeur 48" (Assemblage soudure)	1
5	59-022-04	Panneau coté gauche remorque dompeur	1
6	59-022-05	Panneau coté droit remorque dompeur	1
7	59-022-07	Bras déclancheur remorque dompeur	1
8	59-022-08	Panneau arriere	1
9	59-003-08	Main agricole	1
10	120331	Cylindre hydraulique HCL 2518	2
11	302000	Pneu 11L15 8 ply 5 Nuts 3500lbs	4
12	303020	JACK-6000 ou (5000)	1
13	301570	Nylon nut 5/8"-11	5
14	301500	Nylon nut 1"-8	2
15	300830	Boulon 5/8"-11 x 2 1/2" Long	3
16	300820	Boulon 5/8"-11 x 2" Long	1
17	300300	Boulon 1"-8 x 4" Long	2
18	59-003-017	Barrure arrière	1
19	59-003-054	Plaque de bascule remorque	1
20	86-20-72-E08-00	Rond 1 1/4" O.D.	2
21	86-31-189-F12-00	Shaft 1 15/16" O.D.	2



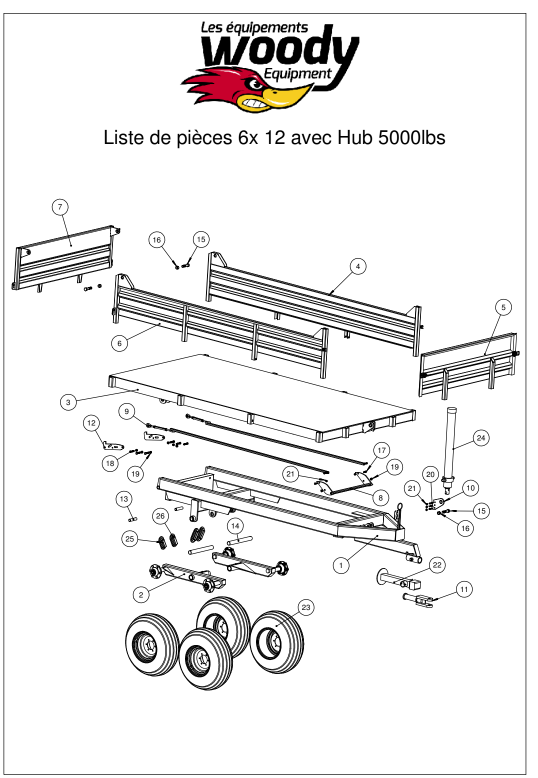
Liste de pièces remorque 4x10

No.	# de pièce	Nom	Qté
1	59-003-09	Bras déclancheur remorque dompeur	1
2	59-003-08	Main agricole	1
3	59-003-07	Cuisse remorque 40" Long	2
4	59-017-01	Essieux_Base rem. dompeur	1
5	59-017-02	Panneau arrière	1
6	59-003-04	Panneau coté droit rem. dompeur	1
7	59-017-03	Panneau devant	1
8	59-003-02	Panneau coté gauche rem. dompeur	1
9	59-017-04	Plate-forme remorque dompeur 4 x 10 (48" x 116")(Assemblage Soudure)	1
10	303020	JACK-6000 ou (5000)	1
11	302010	Pneu agricole 11L-15 8 ply 6 nuts 5000 lbs	4
12	120501	Cylindre Hydraulique HCL 30 X 20	2
13	301570	Nylon nut 5/8"-11	5
14	301500	Nylon nut 1"-8	2
15	300830	Boulon 5/8"-11 x 2 1/2" Long	3
16	300820	Boulon 5/8"-11 x 2" Long	1
17	300300	Boulon 1"-8 x 4" Long	2
18	59-003-054	Plaque de bascule remorque	1
19	59-003-017	Barrure arrière	1
20	86-31-285-F12-00	Shaft 1 15/16" O.D.	2
21	86-20-72-E08-00	Rond 1 1/4" O.D.	2



Liste de pièces remorque 5x10

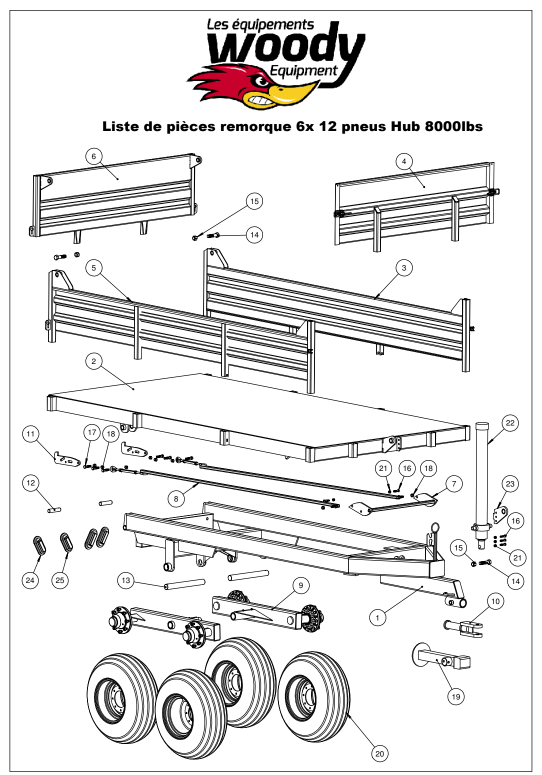
No.	# de pièce	Nom	Qté
1	59-003-01	Plate-forme remorque dompeur 5' x 10'	1
2	59-003-02	Panneau coté gauche rem. dompeur	1
3	59-003-03	Panneau devant	1
4	59-003-04	Panneau coté droit rem. dompeur	1
5	59-003-05	Panneau arriere	1
6	59-003-06	Essieux_Base rem. dompeur	1
7	59-003-07	Cuisse remorque 40" Long	2
8	59-003-08	Main agricole	1
9	59-003-09	Bras déclancheur remorque dompeur	1
10	59-003-017	Barrure arrière	1
11	120501	Cylindre Hydraulique HCL 30 X 20	2
12	302010	Pneu agricole 11L-15 8 ply 6 nuts 5000 lbs	4
13	303020	JACK-6000 ou (5000)	1
14	300820	Boulon 5/8"-11 x 2" Long	1
15	300830	Boulon 5/8"-11 x 2 1/2" Long	3
16	300300	Boulon 1"-8 x 4" Long	2
17	301570	Nylon nut 5/8"-11	5
18	301500	Nylon nut 1"-8	2
19	86-31-285-F12-00	Shaft 1 15/16" O.D.	2
20	86-20-72-E08-00	Rond 1 1/4" O.D.	2





Liste de pièces remorque 6x12 hub 5000 Lb

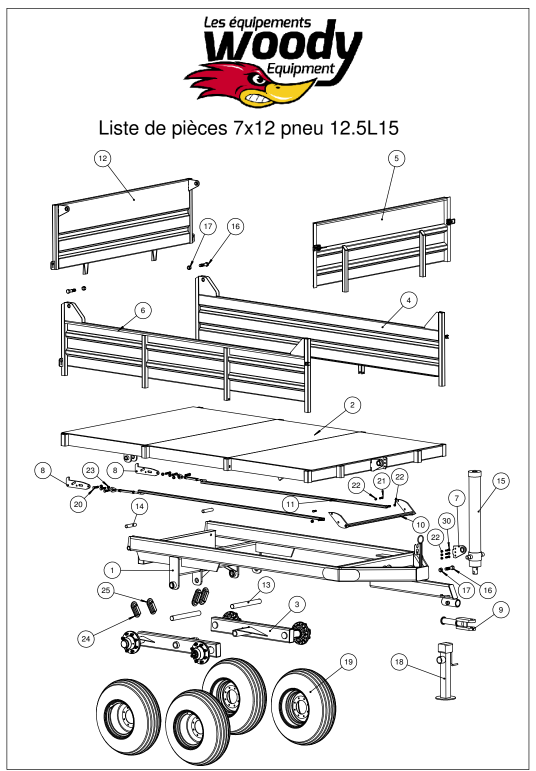
No.	# de pièce	Nom	Qté
1	59-066-01	Essieux_Base rem. dompeur	1
2	59-024-03	Cuisse Remorque	1
3	59-004-01	Plateforme dompeur 6 x 12	1
4	59-004-02	Panneau coté gauche	1
5	59-004-03	Panneau devant	1
6	59-004-04	Panneau coté droit	1
7	59-004-05	Panneau arrière	1
8	59-066-03	Leviers de déclencheur	1
9	59-066-04	Bras déclancheur remorque dompeur 12'	2
10	59-066-05	Plaque amovible fixation cylindre pour 7 tonne	1
11	59-003-08	Main agricole	1
12	59-003-017	Barrure arrière	2
13	86-20-84-E08-00	Rond 1 1/4" O.D.	2
14	86-31-285-F12-00	Shaft 1 15/16" O.D.	2
15	300300	Boulon 1"-8 x 4" Long	3
16	301500	Nylon nut 1"-8	3
17	300010	Boulon 1/2"-13 x 1 1/2" Long	2
18	300830	Boulon 5/8"-11 x 2 1/2" Long	6
19	301570	Nylon nut 5/8"-11	8
20	300030	Boulon 1/2"-13 x 2" Long	3
21	301510	Nylon nut 1/2"-13	5
22	303030	Jack 8000-9000 lbs	1
23	302020	Pneu agricole 12.5L 15 10 ply 6 nuts	4
24	121120	Cylindre télescopique 7 tonnes 108 po course	1
25	310500	Lumière 6.5 ovale ,KT3260A (JAUNE)	2
26	310510	Lumière 6.5 ovale ,KT3260R (ROUGE)	2





Liste de pièces remorque 6x12 hub 8000 Lb

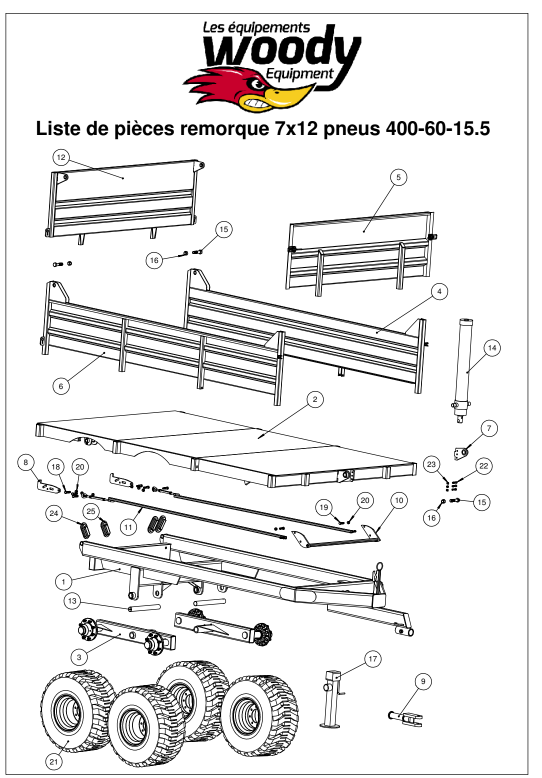
No.	# de pièce	Nom	Qté
1	59-090-02	Essieux_Base rem.dompeur	1
2	59-090-11	Plateforme dompeur 6 x 12	1
3	59-090-08	Panneau coté gauche rem.dompeur	1
4	59-090-09	Panneau devant	1
5	59-090-10	Panneau coté droit rem. dompeur	1
6	59-004-05	Panneau arrière	1
7	59-066-03	Leviers de déclencheur	1
8	59-066-04	Bras déclancheur remorque dompeur 12'	2
9	59-090-03	Cuisse HSSR 6 x 3 Essieux 8000 lbs(RED 6'X12')	2
10	59-003-08	Main agricole	1
11	59-003-017	Barrure arrière	2
12	86-20-84-E08-00	Rond 1 1/4" O.D.	2
13	86-31-285-F12-00	Shaft 1 15/16" O.D.	2
14	300300	Boulon 1"-8 x 4" Long	3
15	301500	Nylon nut 1"-8	3
16	300030	Boulon 1/2"-13 x 2" Long	5
17	300830	Boulon 5/8"-11 x 2 1/2" Long	6
18	301570	Nylon nut 5/8"-11	8
19	303030	Jack 8000-9000 lbs	1
20	302030	Pneu agricole 12.5L-15 12 ply 8 nuts	4
21	301510	Nylon nut 1/2"-13	5
22	121120	Cylindre télescopique 7 tonnes 108 po course	1
23	59-122-07	Plaque amovible fixation cylindre pour 7 tonne	1
24	310500	Lumière 6.5 ovale ,KT3260A (JAUNE)	2
25	310510	Lumière 6.5 ovale ,KT3260R (ROUGE)	2





Liste de pièces remorque 7x12 pneu 12.5L15 Hub 8000 Lb

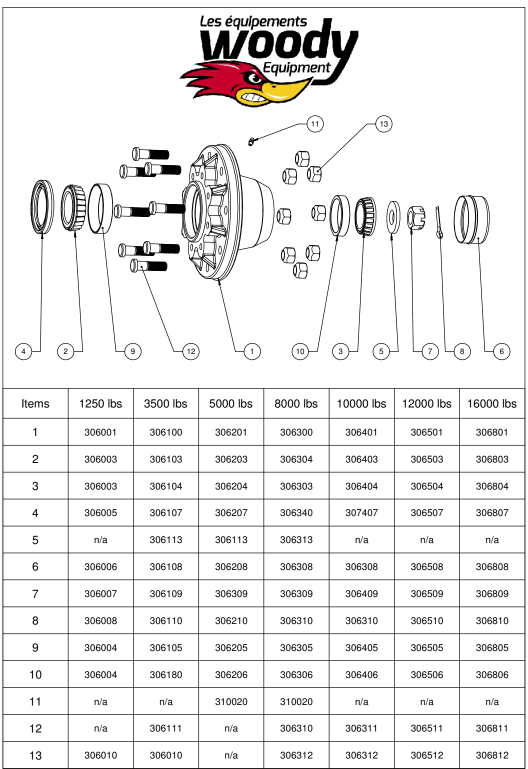
No.	# de pièce	Nom	Qté
1	59-082-01	Essieux_Base rem. dompeur	1
2	59-082-02	Fond de boite	1
3	59-082-07	Cuisse HSSR 6 x 3 Essieux 8000 lbs	2
4	59-067-10	Coté de boite gauche	1
5	59-082-03	Panneau de boite avant	1
6	59-067-16	panneau de boite coté droit	1
7	59-109-16	Plaque amovible fixation cylindre 12 tonnes	1
8	59-003-017	Barrure arrière	2
9	59-109-15	Main agricole remorque	1
10	59-067-06	Leviers de déclencheur	1
11	59-066-04	Bras déclancheur remorque dompeur 12'	2
12	59-067-04	Panneau de boite arrière	1
13	59-082-016	Rond 1 15/16" O.D.	2
14	86-20-96-E08-00	Rond 1 1/4" O.D.	2
15	121130	Cylindre télescopique 12 tonnes 108 po coursse	1
16	300300	Boulon 1"-8 x 4" Long	3
17	301500	Nylon nut 1"-8	3
18	303030	Jack 8000-9000 lbs	1
19	302040	Pneu agricole 12.5L-16 12 ply 8 nuts	4
20	300830	Boulon 5/8"-11 x 2 1/2" Long	6
21	300010	Boulon 1/2"-13 x 1 1/2" Long	2
22	301510	Nylon nut 1/2"-13	6
23	301570	Nylon nut 5/8"-11	9
24	310500	Lumière 6.5 ovale ,KT3260A (JAUNE)	2
25	310510	Lumière 6.5 ovale ,KT3260R (ROUGE)	2





Liste de pièces remorque 7x12 Standard pneus 400-60-15.5

No.	No. # de pièce Nom		Qté
1	59-152-01	Essieux_Base rem. dompeur	1
2	59-152-02	Fond de boite	1
3	59-082-07	Cuisse HSSR 6 x 3 Essieux 8000 lbs	2
4	59-067-10	Coté de boite gauche	1
5	59-082-03	Panneau de boite avant	1
6	59-067-16	panneau de boite coté droit	1
7	59-109-16	Plaque amovible fixation cylindre 12 tonnes	1
8	59-003-017	Barrure arrière	2
9	59-109-15	Main agricole remorque	1
10	59-067-06	Leviers de déclencheur	1
11	59-066-04	Bras déclancheur remorque dompeur 12'	2
12	59-067-04	Panneau de boite arrière	1
13	59-082-016	Rond 1 15/16" O.D.	2
14	121130	Cylindre télescopique 12 tonnes 108 po coursse	1
15	300300	Boulon 1"-8 x 4" Long	3
16	301500	Nylon nut 1"-8	3
17	303030	Jack 8000-9000 lbs	1
18	300830	Boulon 5/8"-11 x 2 1/2" Long	6
19	300820	Boulon 5/8"-11 x 2" Long	2
20	301570	Nylon nut 5/8"-11	10
21	302070	Pneu 400-60-15.5 18 ply 8 nuts	4
22	300030	Boulon 1/2"-13 x 2" Long	3
23	301510	Nylon nut 1/2"-13	3
24	310500	Lumière 6.5 ovale ,KT3260A (JAUNE)	2
25	310510	Lumière 6.5 ovale ,KT3260R (ROUGE)	





Fonctionnement

Règle de sécurité générales:

Lisez soigneusement le présent manuel d'instructions avant la mise en service de la remorque. Les données techniques de cette dernière contiennent également des informations importantes. Une utilisation incorrecte peut entrainer des blessures et endommager la machine.

Les Remorque basculante Woody sont destinées à une utilisation normal dans les secteurs de l'agriculture et de l'exploitation forestière. Elles doivent être employées uniquement par des personnes formées au maniment de machines agricoles

- Avant de raccorder la remorque au systhème hydraulique du tracteur, vous devez lire le manuel d'instructions de ce dernier, de sorte à maitriser parfaitement le raccordement.
- Soyer extrêmement prudent lors du raccordement de la remorque au tracteur ou de la remorque au tracteur, ainsi que lors de son détachement.
- Lors du fonctionnement, assurez-vous que personne ne se trouve au sein de la zone à risque de la remorque. L'utilisateur et l'opérateur de la pelle mécanique doivent avoir une visibilité complète de la zone de travail.
- Lors du fonctionnement, n'insérez pas votre main, ni aucune autre partie de votre corps, dans la machine ou sous la charge. Ne prenez pas le risque de vous retrouvez coincé entre les différentes parties de la remorque ou entre le tracteur et et la remorque.
- N'oublier pas de rabaisser la benne avant de déplacer l'équipement.
- Lors du chargement, utilisez toujours le frein a main du tracteur.
- N'utilisez jamais la remorque pour tirer, pousser ou frapper.
- Soyez particulièrement prudent lors du chargement et du déchargement de matériaux lourds.
- N'utilisez jamais le dispositif de déchargement lors du transport.
- Pour arrêter la machine, coupez le moteur, engagez le frein a main et retirez la clé du contact pour empêcher une utilisation non autorisée.
- La remorque n'est pas destinée au transport de personnes.
- Soyez très prudent lors d'un chargement ou d'un déchargement à proximité de lignes hautes tension. Maintenez une distance de sécurité par rapport aux câbles sous tension.



Si la protection contre les surcharges du système hydraulique est déréglée ou que certaines fonctions du système sont altérées, la sécurité ne peut en aucun cas être assurée.

- Vérifiez toujours qu'aucune personne non autorisée ne se trouve au sein de la zone à risque.
- Assurez-vous que le tracteur et la remorque se trouvent toujours sur un sol ferme, de sorte à éviter tout risque de renversement. Lors du chargement ou lord du déchargement.
- Assurez-vous de toujours avoir un contrôle visuel de la zone de travail.
- Ne travaillez pas dans des conditions où vous risquez de vous coincer les doigts ou de vous blesser.

Lorsqu'il existe un risque de renversement, abaissez immédiatement la benne à l'aide du levier de commande.

- Maintenez le levier dans cette position jusqu'à ce que la charge soit au sol.
 N'interrompez pas le mouvement d'abaissement, car le risque de renversement augmente si la charge s'arrête brusquement.
- En cas de renversement du tracteur, suivez les instructions se trouvant dans la cabine. ne sautez pas hors de la cabine. Vous risquez de vous retrouver sous la charge en cours de chute ou sous le tracteur.

Fissures des tuyaux hydrauliques

- Dans le cas d'une perte de pression dans le fluide hydraulique ou d'une fissure dans les tuyaux hydrauliques, vous devez immédiatement couper le moteur du tracteur et abaisser la benne au sol. Interrompez le débit hydraulique. Réparez la fuite.
- Si le tuyau de pression principal s est fissuré, vous devez interrompre le débit d'huile en déconnectant la commande du levier associée au distributeur hydraulique du tracteur ou en coupant le moteur à l'aide du bouton d'arrêt.



Conduite sur route

Respectez les instructions suivantes afin d'éviter tout risque d'accident.

Position de transport routier.

- Assurez-vous que la remorque basculante soie fixé fermement à la remorque routière, de sorte à éviter tout risque de renversement de la remorque durant le transport.
- Assurez-vous qu'aucun des équipements additionnels connectés à la remorque n'est susceptible d'entrainer un accident durant le transport.

Le contrôle est important

- Vous devrez contrôler en permanence la machine dans toutes les situations.
- Vérifiez que la plaque <<véhicule lent>> et les signaux réfléchissants sont correctement placés. Vérifiez le fonctionnement de l'éclairage de la remorque et la pression des pneus.
- Les poids totaux autorisés (notamment celui de l'essieu) et les dimensions de transport ne doivent jamais être dépassés.
- Vous devez impérativement adapter votre vitesse à la situation de conduite.
 Conduisez avec prudence lorsque l'un des côtés est incliné, ainsi que sur les terrains en pente. Il existe un risque de renversement.
- Respectez le code de la route et la réglementation applicables.
 La distance de freinage d'un tracteur muni d'une remorque est plus longue que pour les autres véhicules prenez garde au risque de dérapage et vérifiez si la route présente des irrégularitées.
- Attachez fermement la charge et les autres pièces non fixées.

Manipulation de l'huile et la graisse

- Évitez tout contact d'huile ou de graisse avec la peau lors de la maintenance. Portez des vêtements de protection adéquats.
- Ne vous lavez jamais les mains avec de l'huile de lubrification ou de la graisse. Cela risque d'abîmer votre peau. Si votre peau est irrités suite à un contact avec de l'huile ou de la graisse, contactez immédiatement un médecin.
- Lors de l'entretien, il convient de mettre au rebut l'huile usagée conformément à la réglementation locale.



Soudage de réparation

 Si une réparation ou une modification requiert le soudage de certaines pièces, vous devez d'abord contacter votre revendeur afin d'obtenir les instructions nécessaires.
 Un soudage incorrect ou une négligence lors du soudage peut entrainer des pannes soudaines de la machine.

Travail dans des conditions extrêmes

- La température ambiante recommandée pour le fonctionnement de cette machine se situe entre -20°C et +30°C. Une température faible ou élevée entraine une augmentation de l'usure et des tensions sur les joints et les tuyaux. En outre, l'acier s'use plus rapidement, et des fissures peuvent se produire.
- Lorsque vous travaillez dans des conditions extrêmes, réduisez les chargements afin de prévenir tout dommage. En cas de faible température laissez l'huile hydraulique circuler librement pendant plusieurs minutes. Actionnez ensuite chaque fonction plusieurs fois de manière à assouplir les joints et les tuyaux avant d'appliquer la pleine pression. Lorsqu'il fait extrêmement chaud, prenez garde à la tem- pérature de l'huile. Une température supérieur à 80°C altère les propriétés de l'huile et endommage les joints et les tuyaux.

Entretien/Maintenance

- Un entretien et une maintenance régulière garantissent un fonctionnement optimal et éconimique.
- Remarque: le non-respect des instructions du manuel invalide l'ensemble des garanties liées à la machine. Une maintenance régulière et adéquate constitue une condition préalable à l'application des garanties.

Consignes de sécurité relatives à l'entretien et à la maintenance

- Lisez les instructions avant de procéder à la maintenance de la machine. Chaque tâche d'entretien requiert la lecture et le respect des instructions. L'entretien et le graissage doivent être réalisés aux intervalles recommandés.
- Utilisez toujours des outils adaptés aux tâches d'entretien/de maintenance concernées. Portez des vêtements et des lunettes de protection.
- Coupez le moteur du tracteur et retirez la clé de contact. Si le moteur doit fonctionner au cours de cer-taines interventions d'entretien, veuillez à rester éloigné des parties mobiles de la machine.
- Soyez extrêmement prudent avec l'huile sous pression. L'huile sous haute pression pénètre facilement la peau. En cas d'accident, consultez immédiatement un médecin.



Consignes de sécurité relatives à l'entretien et à la maintenance (suite de la page 3)

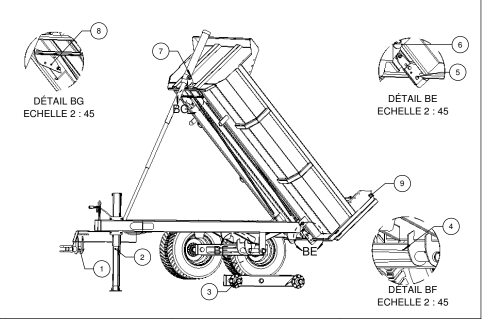
- L'huile chaude peut entrainer des brûlures. L'inhalation de vapeur d'huile chaude peut provoquer des difficultés respiratoires.
- Si un tuyau éclate et que vous recevez de l'huile sur la peau, ce n'est pas dangereux. Toutefois, évitez tout contact d'huile avec les yeux et le nez. Si vous recevez de l'huile dans les yeux ou dans les voies respitoires contactez immédiatement un médecin.
- Tenez les liquides explosifs et inflammables éloignés des étincelles et des flammes nues.

Inspections journalières

- Il est important d'inspecter l'équipement quotidiennement. Si vous constatez un défaut, vous devez pro- céder à une réparation immédiatement.
- Lorsqu'ils sont sous charge, les boulons usés peuvent entrainer un risque de rupture. Si des fissures sont détectées au sein de la remorque, toute opération en cours doit être arrêtée immédiatement.
- Les tuyaux endommagés doivent être immédiatement remplacés. Vérifiez l'absence de fuites. Les fuites d'huile entrainent un risque d'accident et peuvent nuire à l'environnement.
- · Vérifiez les boulons et resserrez les boulons si nécessaire.
- Effectuez le shéma de mouvements complet de la remorque afin de vérifier que toutes les fonctions sont intactes.



Planification de graissage



# article	Point de graissage	Huile de graissage	Intervalle en heure de travail/ ou d'année
1	Main agricole swivel	Graisse à bushing	Tous les 5 heures
2	Jack	Graisse à bushing	Une fois par année bien recouvrir
3	Hub	Graisse à bearing	Tous les 10 heures
4	Pivot de tandem	Graisse à bushing	Tous les 5 heures
5	glissière du déclancheur	Graisse à bushing	Une fois par année bien recouvrir
6	Pivot de la benne	Graisse à bushing	Tous les 5 heures
7	Pivot cylindre	Graisse à bushing	Tous les 5 heures
8	Pivot du cléchancheur	Graisse à bushing	Une fois par année bien recouvrir
9	Pivot du panneau	Graisse à bushing	Tous les 5 heures



Remisage

Si vous prévoyez de ne plus utiliser la remorque durant une longue période, il convient de la nettoyer avec soin. Notez qu'un nettoyage à haute pression n'est pas recommandé! Après le nettoyage, faite une inspection visuelle pour déceler d'éventuelles fissures, (si vous en trouvez, vous devez les faire réparer avant la prochain utilisation de la remorque) tous les graisseurs doivent être lubrifiés. La graisse permet d'évacuer l'eau et de neutraliser ainsi la corrosion et l'usure.

 Stocker la remorque sous un toit. Si ce n'est pas possible, recouvrez-la d'une bâche.

Remarque: Une remorque basculante entreposée n'est pas un espace de jeu pour les enfants



Garantie limité d'un (1) an

Garantie générale

Les Équipements Woody inc. (ci-après appelée <Woody>) garantit que ses produits sont exemptes de défauts, sous réserve des conditions ci-bas.

Tous les produits fabriqués par Woody (à l'exception d'un usage commercial ou industriel et abusive) sont couverts par un (1) an de garantie applicable à partir de la date d'achat, sauf dans les cas particuliers où la garantie pourrait être modifiéé en fonction des ajustements spécifiés sur le contrat de vente.

La garantie est offerte uniquement au premier acheteur du Produit et elle ne peut être transférée aux acheteurs subséquents et/ou aux détaillants de l'acheteur que si Woody y consent par écrit. Woody garantit que les composants mécaniques, hydrauliques et électriques seront exempts de défauts de matériaux et de fabrication pour la période de la garantie. La garantie couvre toutes les pièces du produit neuf, à l'exep-tion des bayaux hydraulique, des adapteurs hydrauliques et des fils électriques, et inclut la main d'oeuvre effectuée par Woody ou par un détaillant Woody autorisé.

Réparation et service de remplacement

Toutes réparations doivent être effectuées par Woody ou par un détaillant avec consentement écrit de Woody, autrement la garantie sera annulée. Woody se réserve le droit de réparer ou de remplacer sans frais à l'acheteur toutes pièces jugée défectueuse en raison d'un vice de matériaux ou de fabrication. Il rés-erve aussi le droit de déterminer si une mauvaise utilisation en a été la cause, soit par manque d'entretien, mauvaise utilisation abusive de la part de l'acheteur.

En cas de défaillance causée par une pièce couverte par la présente garantie ou par l'assemblage en usine, l'acheteur doit: (1) informer immédiatement Woody de la nature du défaut; cesser immédiatement l'usage ou l'opération du produit, sauf avec l'accord écrit de Woody.

Le service de la garantie doit être effectué au point d'achat du produit soit par Woody ou part un détaillant utilisant des pièces fournies par Woody.

Si le produit a été acheté directement chez Woody, l'acheteur doit retourner le produit ou les pièces défectueuse à ses frais et sans délai. Si Woody estime que les pièces sont défectueuses, elle les réparera ou les remplacera et si le produit a été retourné chez Woody, il les installera sans frais pour l'acheteur.

Si le produit a été acheté chez un détaillant, Woody fera parvenir des pièces de rechande à l'acheteur par l'intermédiaire du détaillant. Le détaillant installera les pièces de rechande et retournera les pièces rempla-cées à Woody aux frais de l'acheteur dans les trente (30) jours des réparations. Les pièces et la main doeu-vre seront sans frais pour l'acheteur à la condition qu'il soit prouvé à la satisfaction de Woody que les pièces remplacées étaient défectueuses.

Dans tous les cas, les frais reliés au transport des pièces ou du produit, au temps supplémentaire effectué à la demande de l'acheteur ou à tout service et/ou entretien sont à la charge de l'acheteur.

Toutes les pièces remplacées en vertu de la présente garantie demeurent la propriété de Woody.

Si l'acheteur est en defaut de se conformer à la peocédure décrite ci-haut ou s'il n'est pas prouvé à la satisfaction de Woody que les pièces sont défectueuses, l'acheteur ne pourra se prévaloir de la garantie.



Exclusion de garantie

Le détaillant n'est pas autorisé à faire quelques représentation ou promesse que ce soit au nom de Woody, ni modifier les conditions et les limites de la présente garantie de quelque façon que ce soit.

Exclusions de la garantie

Cette garantie ne couvre pas les items suivants:

Ce produit a un besoin périodique de pièces et d'entretien pour bien fonctionner. Cette garantie ne couvre pas les réparations quand l'usure normale a épuisé la durée utile ou de l'équipement complet ou par la né-gligence dans l'entretien du produit, par la négligence dans le remisage du produit, par l'inobservation des normes d'utilisation prescrites par Woody.

Cette garantie ne couvre pas les dommanges au produit ou à la machinerie lors de l'installation du produit causés par l'acheteur ou le détaillant pendant l'installation du produit ou en raison d'une mauvaise installa-tion du produit.

Cette garantie ne couvre pas les pièces ni la main-d'oeuvre, si le produit est considéré comme ayant été mal utilisé, négligé, impliqué dans un accident, abusé, modifié ou tous défauts qui peuvent survenir suite à la modification du produit nom approuvé par écrit de Woody.

Cette garantie ne couvre pas les temps de déplacement et ne couvre pas aucun autre frais relié au trans-port pour les réaparations de garantie ou pour toute expertise.

Autres exclusions

Cette garantie exclut:

Les défauts apparents portant notamment sur la peinture et les décalques, etc.,

- Les bris encourus à la suite d'un renversement de la machine ou d'un accident quelconque.
- Les défauts dus à des catastrophes naturelles et autres événements majeurs audelà du contrôle de Woody
- Les problèmes causés par des pièces autres que celles de Woody.
- Certains articles font l'objet d'une garantie par leur fabricant respectif.

Limites de la garantie implicite et des dommages indirects

 Woody n'est responsable d'aucun dommage(s) et corporel(s), incluant la perte de produits, la location d'éq-uipement de remplacement, le transport ou toute autre réclamation segondaire ou indirecte découlant de l'utilisation de ce produit par quiconque pouvant subvenir en raison d'un mauvais fonctionnement de ce produit.