



Pour commander des pièces :  
 Brinly-Hardy Company  
 3230 Industrial Parkway  
 Jeffersonville, IN 47130  
 877-728-8224  
 Ou visitez notre site Web :  
 www.brinly.com  
 Faites-nous parvenir un courriel à  
 l'adresse customerservice@brinly.com

**Liste de pièces**

N° DE RÉF.	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION	QTÉ.	N° DE RÉF.	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION	QTÉ.
1	R-2308-10	Plateau	1	* 10	11M1016P	Boulon de carrosserie de 5/16 po x 1 po	1
2	R-2309-01	Maillon de transport	1	* 11	2M1012P	Boulon hexagonal de 5/16 po x 3/4 po	2
3	R-2310L-10	Support de fixation, gauche	1	* 12	45M1111P	Rondelle plate de 8 mm (5/16 po)	3
4	R-2310R-10	Support de fixation, droite	1	* 13	B-4786	Contre-écrou en nylon de 5/16 po	16
5	R-2311	Câble de sécurité	2	* 14	B-983	Goupille fendue	2
6	R-2312-10	Poignée de levage	1	* 15	R-1882	Tige plate de 8 mm x 10,1 cm (5/16 po x 4 po)	1
** 7	R-628	Dent de câble	12	* 16	R-618	Rondelle spéciale (.390 d.i)	12
* 8	R-2315-10	Pivot	1	**	-Sac d'outils « A » – Z-1690		
* 9	11M1012P	Boulon de carrosserie de 5/16 po x 3/4 po	13	**	-Sac d'outils « B » – Z-1688		



**ENTRETIEN**

Le secret pour profiter d'un fonctionnement sans problème durant de longues années est de toujours nettoyer votre balai ramasseur et votre ensemble de déchaumage et de les maintenir au sec.  
 Ne laissez jamais de matière humide dans le bac de ramassage pendant des périodes prolongées.  
 Vérifiez de temps à autre le libre mouvement de toutes les pièces mobiles et huilez au besoin.  
 Si de la rouille apparaît, poncez légèrement l'aire puis peignez la zone avec de l'émail.  
 Vérifiez régulièrement que toutes les fixations sont bien serrées.



**VITESSE DU TRACTEUR/DE LA TONDEUSE À SIÈGE**

Plus le tracteur/la tondeuse à siège va vite, plus les matières sont envoyées loin dans le bac. Roulez à une vitesse qui permet d'envoyer les matières vers l'arrière du bac. En conditions normales, la vitesse idéale est celle d'une marche d'un pas vif, soit 4,8 à 6,4 km/h (3 à 4 milles/h).

Pour étalonner la vitesse du tracteur à 4,8 km/h (3 milles/h) :

- Mesurez une distance de 6 m (20 pi) sur une surface plane et horizontale.
- Réglez le papillon du tracteur et sélectionnez une position de la boîte de vitesses de sorte à couvrir cette distance en 4,5 secondes
- Pour régler la vitesse sur 6,4 km/h (4 mi/h), couvrez la même distance mesurée en 3,4 secondes.



**UTILISATION :**

L'utilisation de l'ensemble déchaumeuse-balai ramasseur ramassera le chaume et balaiera le gazon simultanément. Lorsque la déchaumeuse est réglée correctement, elle est conçue pour peigner votre pelouse en expulsant le chaume nocif dans le bac. Les dents peuvent être abaissées afin de toucher réellement le sol pour une utilisation plus agressive (telle que la préparation du lit de semence, etc.). Reportez-vous à la figure 6. Pour obtenir de meilleurs résultats, la pelouse doit avoir une hauteur régulière (pas trop haute) et être relativement sèche avant le déchaumage.

Si vous préférez utiliser uniquement le balai ramasseur, il suffit de placer la poignée de levage en position verticale (dents orientées vers l'ARRIÈRE).