

AGRITEC- Broyeurs à fléaux pour Tondeuse Autoportée

Adaptés aux tondeuses autoportées: Iseki, John Deere, Kubota, Shibaura

Les broyeurs à fléaux **AGRITEC** des séries **GS33** et **GS40** ont été spécialement développés pour montage sur porteurs compacts. Dans les configurations adaptables aux tondeuses autoportées, les appareils sont montés très près du porteur. Ainsi l'ensemble reste très maniable. L'adaptation s'effectue sans accessoires directement sur les bras originaux du porteur. Le châssis d'adaptation spécial **AGRITEC** permet un levage important de la machine et garantit ainsi un déplacement en sécurité. Les obstacles comme les bordures, les irrégularités de terrain, etc. sont surmontés sans problème.



Châssis d'adaptation avec réglage de hauteur

Domaines d'utilisation: Pelouses et parcs, centres équestres, jachères, Terrains de camping, prés...

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- Rotor protégé avec couteaux doubles pendulaires
- Entraînement par courroies multiples
- Vitesse de rotation du rotor 2.600 tr/min.
- Couteaux cuillères **GARDEN** suspendus sur manilles pendulaires avec arête de coupe droite et un haut pouvoir de projection pour une coupe nette. **Hauteur de coupe réglable** au millimètre.
- **Fonctionnement doux** grâce à l'équilibrage fin du rotor à pleine vitesse
- **Rouleau acier** avec racleur
- **Protection** contre les projections à l'avant et à l'arrière
- **Patins** de chaque côté
- Support de montage avec réglage centrale intégré de la hauteur de coupe pour montage sur les bras originaux du porteur



GS40-160ADJD sur John Deere F1565



GS30-120FGADIS sur ISEKI SF240



GS40-140ADKU sur KUBOTA F3680



GS40-160FGADIS sur ISEKI SF370



GS30-120GADSH sur SHIBAURA CM214

Veiller à disposer d'une charge suffisante sur l'essieu arrière lors du transport de la machine



AGRITEC-Broyeur à fléaux pour Tondeuses autoportées KUBOTA

Modèle	Largeur de travail	Largeur ext.	Poids	Couteaux					
				G = Garden M = Marteau	F2560	F2880	F3060	F3560	F3680
GS33-130FG0FM	130 cm	136 cm	170 kg	28	•				
GS40-120FG0FM	120 cm	137 cm	226 kg	28		•			
GS40-140FG0FM	140 cm	157 cm	245 kg	32		•	•		
GS40-160FG0FM *	160 cm	177 cm	265 kg	36			•		
GS40-120FM1FM	120 cm	137 cm	242 kg	12		•	•	•	
GS40-140FM1FM	140 cm	157 cm	281 kg	14		•			•

* Lors de l'utilisation du GS40-160FG0FM et GS40-140FM1FM nous recommandons des contrepoids à l'arrière

M = Marteaux-fléaux 700gr

JOHN DEERE AGRITEC- Broyeur à fléaux pour Tondeuses autoportées John Deere

Modèle	Largeur de travail	Larg. ext.	Poids	Couteaux	F1145			
					F1435	F1445	F1545	F1565
GS33-130FG0FM	130 cm	136 cm	170 kg	28	•	•		
GS40-120FG0FM	120 cm	137 cm	226 kg	28	•	•		
GS40-140FG0FM	140 cm	157 cm	245 kg	32	•	•	•	
GS40-160FG0FM	160 cm	177 cm	265 kg	36	•	•	•	
GS40-120FM1FM	120 cm	137 cm	242 kg	12	•	•	•	
GS40-140FM1FM	140 cm	157 cm	281 kg	14		•	•	
GS40-160FM1FM	160 cm	177 cm	314 kg	16				•



AGRITEC- Broyeur à fléaux pour Tondeuses autoportées ISEKI

Modèle	Largeur de travail	Largeur ext.	Poids	Couteaux	SF230*					
					SF240**	SF303	SF310	SF333	SF370	
GS33-130FG0FM	130 cm	136 cm	170 kg	28		•	•			
GS40-120FG0FM	120 cm	137 cm	226 kg	28						•
GS40-140FG0FM	140 cm	157 cm	245 kg	32				•		•
GS40-160FG0FM	160 cm	177 cm	265 kg	36						•
GS40-120FM1FM	120 cm	137 cm	242 kg	12				•		•
GS40-140FM1FM	140 cm	157 cm	281 kg	14						•

* Pour le montage sur SF230 prévoir un vérin hydraulique ISEKI Référence: 32.5830 (à commander chez ISEKI)

** Sortie d'arbre centrale ou déportée latéralement



AGRITEC- Broyeur à fléaux pour Tondeuses autoportées Shibaura

Modèle	Largeur de travail	Largeur ext.	Poids	Couteaux	CM214				
					CM284	CM314	CM364	CM374	
GS33-110FG0FM	110 cm	126 cm	157 kg	24	•				
GS33-130FG0FM	130 cm	136 cm	170 kg	28		•		•	
GS40-120FG0FM	120 cm	137 cm	226 kg	28			•		
GS40-140FG0FM	140 cm	157 cm	245 kg	32			•		•
GS40-160FG0FM	160 cm	177 cm	265 kg	36					•
GS40-120FM1FM	120 cm	133 cm	242 kg	12					•
GS40-140FM1FM	140 cm	153 cm	299 kg	14					•

Accessoires:

GW2FR.../GW2FL...	Arbre de transmission à roue libre et dents spéciales
GW2FR00AA3	Arbre de transmission à roue libre à droite, 1 3/8"-6 cannelures des 2 côtés
GW2FR00AA3	Arbre de transmission à roue libre à droite, 1 3/8"-6 cannelures des 2 côtés
N-14-001-0	Roues avant pivotantes pour GS40, réglables en hauteur
N-14-003-0	Roues avant pivotantes en caoutchouc pour GS40, réglables en hauteur
	Carter renforcé (uniquement sur machine neuve)
	Rotor spécial broyage fin pour usage intensif terrain de sport
	Jupe à chaîne (au lieu de caoutchouc)

Remarque : vérifier la charge autorisée sur essieu pour le montage des accessoires