

Nous sommes engagés à soutenir les agriculteurs à chaque étape de leurs activités. Pour le service clientèle, contactez-nous sans frais au 1 844 CAMSOAG, ou au 1 317 671-7327, ou par courriel à l'adresse Ag. Product Support@camso.co

CONNECTEZ-VOUS POUR OBTENIR DES INFORMATIONS EXCLUSIVES









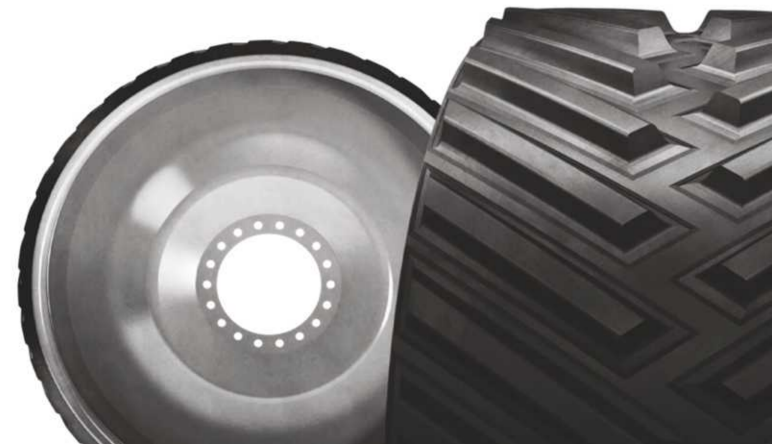






CHENILLES ET ROUES AGRICOLES GAMME COMPLÈTE POUR AGCO







CAMSO ET AGCO

Chaque jour, nous nous demandons s'il existe une meilleure façon de faire progresser l'agriculture. Nous pensons que oui, en offrant des solutions de mobilité qui vous aident à accomplir votre travail.

Camso conçoit et fabrique la plus large gamme de chenilles pour toutes les applications agricoles. Les chenilles Camso améliorent la mobilité et la flottaison, en plus de réduire le compactage du sol.

De la préparation des champs à la plantation, en passant par la récolte et le transport, les chenilles Camso vous aident à maximiser votre travail tout en réduisant vos coûts d'exploitation.

LES CHENILLES CAMSO SONT LE CHOIX PRIVILÉGIÉ D'AGCO, APPROUVÉES PAR LES CONCESSIONNAIRES ET RECONNUES PAR LES AGRICULTEURS.

TRACTEURS AGCO

Camso offre la plus vaste gamme de chenilles et de roues de rechange pour votre tracteur AGCO.





4 | 5

CHALLENGER SÉRIES MT700 ET MT800

CONÇUES SELON LES
SPÉCIFICATIONS D'AGCO,
LES CHENILLES CAMSO OFFRENT
LE MEILLEUR ÉQUILIBRE
ENTRE LA DURÉE DE VIE DES
BARRETTES DE ROULEMENT ET
LA DURABILITÉ DE LA CARCASSE
AFIN DE MAXIMISER LE
RENDEMENT ET L'EFFICACITÉ
DE VOTRE TRACTEUR.



CHOISISSEZ LES BONNES CHENILLES POUR VOTRE APPLICATION ET VOS CONDITIONS D'EXPLOITATION SÉRIE MT700 ET MT800

SÉVÉRITÉ DE L'APPLICATION

Travail du sol intensif, culture en rangs, raclage, scarifiage, y compris :

- · Racleur agricole
- · Déplacement prolongé sur route
- · Ensilage à lame frontale
- · Charrue roulante entièrement portée
- Pente latérale modérée à forte
- Plus toutes les applications énumérées ci-dessous

CAMSO AG

Travail du sol primaire, secondaire et cultures générales en rangs, y compris :

- · Semoir pneumatique
- Transport de fumier
- · Pente latérale modérée
- Travail du sol primaire (labour profond, charrue à chisel, etc.)
- Mauvaises conditions d'adhérence
- Broyeur de tiges
- · Chariot à grains
- · Ensileuse à traction
- · Planteuse de cultures en rangs
- · Travail du sol secondaire (cultivateur, disque, etc.)
- Pulvérisation



de 0 à 1000

Plus de 1 000

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES





Composés de caoutchouc de haute qualité

Maximise le rendement et la durabilité



Barrette de roulement durable

Composé de la bande de roulement résistant à l'usure combiné à une conception adaptée à votre application



Ergots de guidage renforcés

La géométrie améliorée des ergots de guidage réduit le risque de déchirure des ergots de guidage



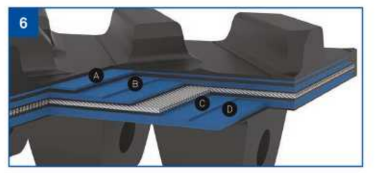
Carcasse durable

Performances durables, constantes et prévisibles grâce au processus de fabrication et de vulcanisation unique de Camso



Câbles principaux à haute résistance à la traction

Conçues pour résister à une tension et à un effort de traction élevés, typiques de l'entraînement par friction, les chenilles 6500 pour cultures en rangs de 16,5 et 18 pouces et pour racleuses de 30 pouces sont équipées en série d'un câble principal de 6,7 mm, le meilleur de l'industrie, pour minimiser les déchirures de la carcasse



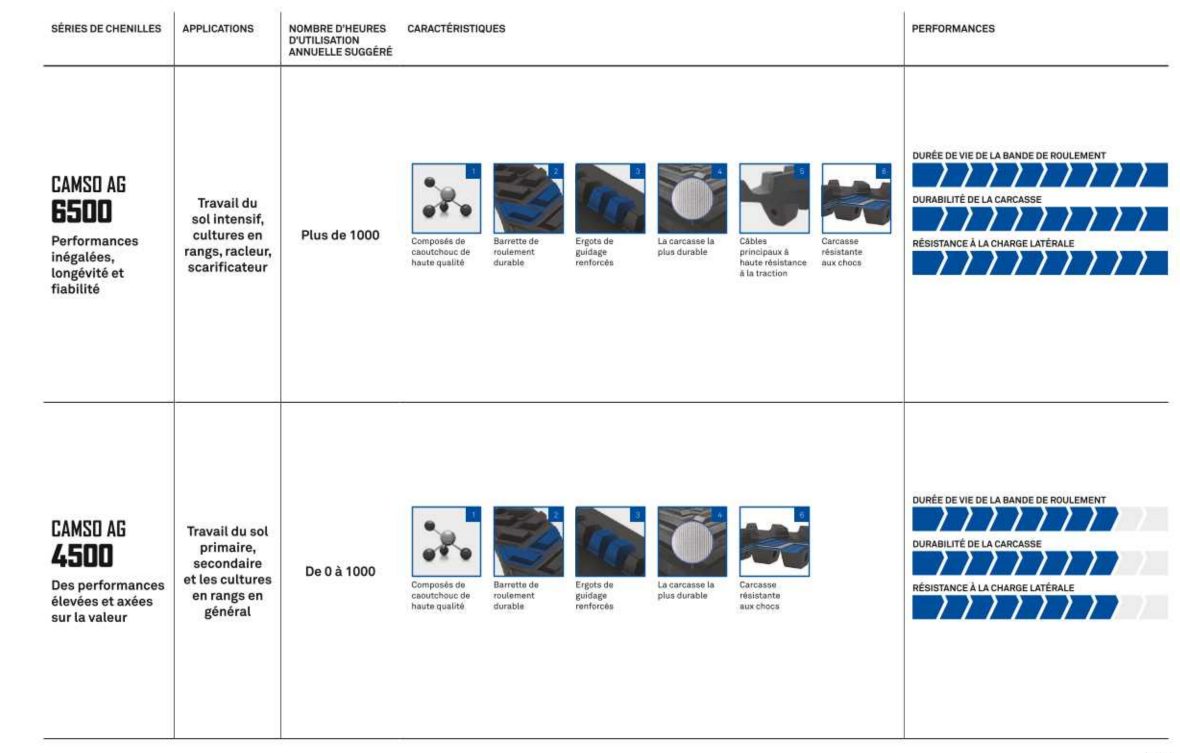
Carcasse résistante aux chocs

- A Nappes de renfort en acier pour plus de rigidité et de résistance aux dommages causés par le chaume
- 6500: renforcement résistant à la fatigue pour prolonger la durée de vie des chenilles et augmenter la capacité de charge
- Renforcement en acier à fort impact pour réduire le risque de déchirure et de séparation de la carcasse
- 6500: couche de caoutchouc résistant à la perforation pour réduire le risque de déchirure et de séparation de la carcasse dans les applications très exigeantes

LES BONNES CHENILLES POUR VOTRE APPLICATION

POUR LES SÉRIES CHALLENGER MT700 ET MT800





12 | 13

PROGRAMME DE REMANUFACTURAGE N'OUBLIEZ PAS: **VOTRE BASE A UNE VALEUR** Vos chenilles et roues usagées peuvent désormais être remanufacturées. Les produits remanufacturés certifiés products provides you with an economical, effective and durable solution for general agriculture applications that will extend the use of your tracks and wheels. Disponible pour tous les tracteurs à entraînement par friction à largeur de

chenille de 18", 25", 27,5", 30" et 36".

PERFORMANCES ET DURABILITÉ DE L'INTÉRIEUR VERS L'EXTÉRIEUR

Carcasse Camso durable

L'absence de déplacement de matériau au cours du processus de fabrication et de vulcanisation signifie :

- Des composés de caoutchouc situés exactement là où vous en avez besoin
- Une répartition uniforme de la tension, minimisant les temps d'arrêt dus aux déchirures de la carcasse
- Un produit d'une durabilité et d'une performance accrues



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CHALLENGER SÉRIES MT700 ET MT800

Modèle de tracteur AGCO	Séries de che- nilles	Largeur de chenille (po.)	RÉFÉRENCE CAMSO	RÉFÉRENCE OEM	Description	Profondeur de sculpture			Ergots de guidage		Carcasse			
						Qtě	Hauteur (po.)	Largeur de pointe (po.)	Pas (po.)	Oté	Longueur (po.)	Nappe en diagonale	Taille du câble principal (mm)	Épaisseur (mm)
		14.5	E14AR02909	581839D1	AppL agr. générale	46	3,0	2,5	7.8	46	5,5	4	6,7	44
		14.5	E14AR02908	581838D1	Appl. agr. générale	46	3,0	2,5	7.8	46	5,5	4	6,7	44
		16.5	E16AR02920	581845D1	Appl. agr. générale	46	3,0	2,5	7.8	46	5,8	- 4	6,7	44
		16.5	E16AR02919	581844D1	Appl. agr. générale	46	3,0	2,5	7.8	46	5,5	4	6,7	44
		18	E18AR02923	58184801	Appl. agr. générale	92	3,0	2,5	7.8	46	5,5	4	6,7	44
	6500	18	E18AR02925		Déplacements sur route fréquents	46	3,0	2,5	7,8	46	5,5	4	6,7	44
		18	E18AR02924		Déplacements sur route fréquents	48	3,0	2,5	7.8	46	5,5	4	6.7	44
		25	E25AR02990	581853D1	Déplacements sur route fréquents	92	3.0	2,5	7.8	46	5,5	4	5,4	42
		25	E25AR02989	581854D1	Appl. agr. gånërale	92	2,7	1,6	7.8	46	5,5	4	5.4	42
		30	E30AR02994	581856D1	Déplacements sur route fréquents	92	3,0	2,5	7.8	46	5,5	4	5.4	42
		30	E30AR02993	581857D1	Appl. agr. générale	92	2,7	1,5	7.8	46	5,5	4	5,4	41
		34	E34AR03102	58185901	Appl. agr. générate	46	2,7	1,6	7.8	46	4,7	4	5.4	42
MT700 A to E		16,5	F16AR02922	581843D1	Appl. agr. générale	46	2,7	1,6	7,8	46	4.7	4	5.4	37
77.7		16,5	F16AR02921	58184201	Appl. agr. generate	46	2,7	1,6	7,8	46	4.7	4	5.4	37
		18	F18AR02926	581846D1	Appl, agr, générale	92	2,7	1,6	7,8	46	4.7	4	5.4	37
		18	F18AR02927	581847D1	Faible perturbation du sol	130	1,5	2,8	5,5	46	4.7	4	5.4	37
		24	F24AR02868		Appl, agr. générale	92	2.7	1,6	7,8	46	4.7	4	5.4	37
		25	F25AR02992	SB1852D1	Faible perturbation du sol	130	1,6	2,8	5,5	46	4.7	4	5.4	37
	4500	25	F25AR02991	581851D1	AppL agr. générale	92	2,7	1,6	7,8	46	4.7	4	5.4	37
		25	F25AR02928		Appl. agr. Générale - Pente latérale	92	2,7	1,6	7,8	46	4.7	4	5.4	37
		30	F30AR02995	581855D1	Appl. agr. générale	92	2,7	1,6	7,8	46	4.7	4	5.4	37
		30	F30AR02929		Appl. agr. Générale - Pente latérale	92	2,7	1,6	7,8	46	4,7	4	5.4	37
		34	F34AR03101	581858D1	Appl. agr. générale	.46	2,7	1,6	7,8	46	6.7	ă.	5.4	37

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES CHALLENGER SÉRIES MT700 ET MT800

Modèle	entro.	Largeur				Profondeur de sculpture				Ergots de guidage		Carcasse		
de tracteur AGCO	Séries de che- nilles	de chenille (pa.)	RÉFÉRENCE CAMSO	RÉFÉRENCE OEM	Description	Qté	Hauteur (po.)	Largeur de pointe (po.)	Pas (po.)	Qte	Longueur (po.)	Nappe en diagonale	Taille du câble principal (mm)	Épaisseur (mm)
		14	E14BY03116	588707D1	Appl. agr. générala	-67	3,0	2,5	7,7	48	5,5	-4	5,7	44
		14	E14BY03117	58870801	Appl. agr. générale	47	3,0	2,5	7,7	48	5,5	4	6,7	44
	1	16	E16BY03201	58871301	Appl. agr. générale	47	3,0	2,5	7,7	48	5,5	6	6,7	.44
		16	E16BY03202	588714D1	Appl. agr. générale	47	3,0	2,5	7,7	48	5.5	4	6,7	44
		18	E18BY03Z03	588717D1	Appl. agr. générale	94	3,0	2,5	7,7	48	5.5	- 4	6,7	44
	6500	25	E25BY03115	588721D1	Appl. agr. générale	94	2,7	1,6	7,7	48	5.5	4	5.4	42
	l j	25	E25BY03204	58872201	Déplacements sur route fréquents	94	3,0	2,5	7.7	48	5,5	4	5.4	42
		30	E30BY03205	58872401	Appl. agr. générale	94	2,7	1,6	7,7	48	5.5	4	5,4	42
MT738, 740, 743		30	E30BY03206	58872501	Déplacements sur route fréquents	94	3.0	2,5	7,7	48	5,5	- 4	5,4	42
		34	E34BY03207	588727D1	Appl. agr. générale	94	2,7	1,6	7,7	48	5,5	4	5,4	42
	4500	16	F16BY03127	588709D1	Appl. agr. générale	47	2,7	1,6	7,7	48	4.7	4	5.4	37
		16	F168Y03128	588710D1	Appl. agr. générale	47	2.7	7,6	7,7	48	4.7	4	5.4	37
		18	F18BY03229	588715D1	Appl. agr. gënërale	94	2,7	1,6	7,7	48	4.7	4	5.4	37
		18	F18BY03230	588716D1	Faible perturbation du sol	132	1,6	2,8	5,5	48	4.7	4	5.4	37
		25	F25BY03114	58862201	Appl. agr. générale	94	2.7	1,6	7,7	48	4.7	4	5.4	37
		25	F25BV03233	588720D1	Faible perturbation du sol	132	1,6	2,8	5,5	48	4.7	4	5.4	37
		30	F30BY03234	588723D1	Appl. agr. générale	94	2,7	1,6	7,7	48	4.7	4	5.4	37
		34	F34BY03235	588726D1	Appl. agr. générale	94	2,7	1,6	7,7	48	4.7	4	5.4	37
	6500	18	E18AS02930	581860D1	Appl. agr. générale	100	3,0	2,5	8	52	5.5	4	6,7	44
		25,5	E25AS03180		Appl. agr. générale	100	2.7	1,6	8	52	5.5	- 6	5,4	42
MT800		27.5	E27AS02997	581862D1	Déplacements sur route fréquents	100	3,0	2,5	В	52	5.5	4	5,4	42
		27,5	E27AS02996	581863D1	Appl. agr. générale	100	2,7	1,6	8	52	5,5	- 6	5,4	42
		30	E30AS03000	581866D1	Déplacements sur route fréquents	100	3,0	2,5	8	52	5.5	4	5,4	42
		30	E30AS02999	58186701	Appl, agr. générale	100	2,7	1,6	8	52	5,5	4	5,4	42
		30	E30AS02932	581865D1	Raclage	100	7,2	2,8	8	52	5.5	4	6,7	44
		36	E36AS03002	581870D1	Déplacements sur route fréquents	100	3,0	2,5	8	52	5.5	4	5,4	42
		36	E36AS02934	581869D1	Raclage.	100	2,2	2,8	.8	52	5.5	4	6.7	44
	4500	25,5	F25AS03179		Appl. agr. générale	100	2,7	1,6	8,0	52	4,7	4	5,4	37
		27.5	F27AS02998	581861D1	Appl. agr. générale	100	2,7	1,6	8,0	52	4,7	4	5,4	37
		27,5	F27AS02931		Appl. agr. Générale - Pente latérale	100	2,7	1,6	8.0	52	5,5	4	5,4	37
		30	F30AS03001	58186401	Appl. agr. générale	100	2,7	1,6	8.0	52	4.7	- 4	5.4	37
		30	F30AS02933		Appl. agr. Générale - Pente latérale	100	2,7	1,6	8.0	52	5,5	4	5,4	37
		36	F36AS03003	581868D1	Appl. agr. generale	100	2,7	1,6	8.0	52	4,7	4	5,4	37

16 | 17

ROUES MOTRICES, ROUES LIBRES ET ROUE INTERMEDIAIRE DE RECHANGE

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DES ROUES

MODÈLE DE TRACTEUR AGCO	GAMME DE PRODUITS	RÉFÉRENCE OEM	TYPE DE REVÊTEMENT	LARGEUR	COMPATIBILITÉ MODÈLE/LARGEUR DE CHENILLE	
	Roue intermediaire	:502930D1	Rubber	Étroite	Non compatible avec MT738,740,743	
	Roue libre	504781D1	Rubber	Étroite	Tous	
	Roue libre	504782D1	Rubber	Moyenne	Tous	
	Roue intermediaire	548349D3	Polyurëthane	Moyenne	Non compatible avec MT738,740,743	
ARTHON	Roue intermediaire	548350D3	Polyuréthane	Large	Non compatible avec MT738,740,743	
MT700	Roue libre	504784D2	Rubber	Large	Tous	
	Roue matrice (D)	504787D1	Rubber	Moyenne	Tous	
	Roue motrice (D)	504789D1	Rubber	Large	Tous	
	Roue motrice (D)	50478801	Rubber	Moyenne	Tous	
	Roue motrice (D)	504790D1	Rubber	Large	Tous	