



CHENILLES AGRICOLEES

POUR TRACTEURS ET MOISSONNEUSES

Distributeur de confiance depuis 1873

VULCAN
AGRI

LEACH  **LEWIS**
TRACK GROUP

A PROPOS DE NOUS

Nous sommes spécialisés dans la fabrication de chenilles agricoles en caoutchouc et de pièces de train de roulement pour les tracteurs, les moissonneuses-batteuses et les récolteuses de toutes marques :

John Deere - Case IH - New Holland - Fendt - AGCO Challenger CAT Challenger - Claas - Dewulf - Ploeger - Gre cav - Tidue - Poluzzi, etc.

Les chenilles Vulcan Agri constituent une alternative fiable et économique aux chenilles d'origine. Vous pouvez compter sur leur performance et leur durabilité pour optimiser vos opérations agricoles.

- Les chenilles agricoles offrent des avantages significatifs, notamment une flottaison exceptionnelle et une motricité optimale, ce qui vous permet de travailler efficacement quelles que soient les conditions climatiques.
- Elles possèdent également d'autres avantages, tels qu'une capacité de charge accrue, une stabilité améliorée et une faible compaction des sols.
- Les chenilles sont un outil polyvalent qui vous permet d'optimiser votre travail dans toutes les conditions difficiles.



2 sites de stockage en Europe

Des centaines de chenilles en stock réparties sur deux sites de distribution en Europe.



Livraison rapide dès 24h

Livraison en messagerie prioritaire suivie sur toute l'Europe ou affrètement pour l'export hors UE.



Adaptabilité des pièces et montage garanti

Nos experts déterminent avec vous les meilleures dimensions pour votre machine et vous garantissent l'adaptabilité des pièces.

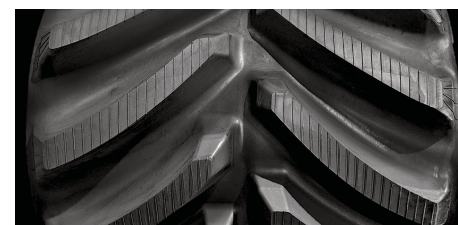
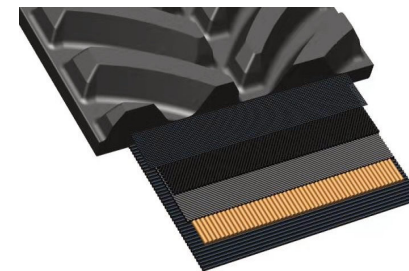


Pièces de rechange pour train de roulement

Une gamme de galets et de roues garantie et économique pour les principales marques de tracteurs et moissonneuses.

Câbles Solides

La résistance à la traction est assurée par une nappe complète de câbles de tension sans soudure de 5,4mm. Le corps de la chenille est renforcé par quatre couches de câbles d'acier placées à des angles spéciaux pour maximiser la rigidité, ce qui fait de nos chenilles le meilleur choix en termes de durabilité et de flexibilité.



Vulcanisation en une étape

La vulcanisation simultanée du corps de la chenille, des plots de guidage et des crampons renforce la solidité et prévient les arrachages. Toutes les parties sont solidement liées en une seule et même pièce. Le caoutchouc à faible taux d'usure offre une durée de vie prolongée.

Ingénierie de qualité

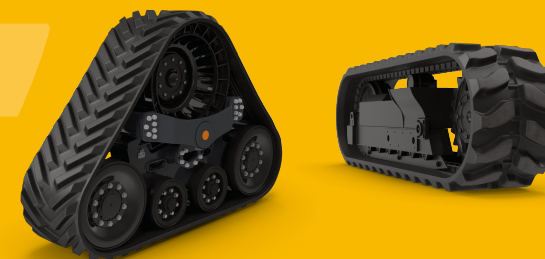
Les nouveaux chevrons autonettoyants améliorent la traction tout en n'offrant aucune vibration. Les chenilles sont conçues pour durer et sont garanties 2 ans sur les machines à friction et à entraînement positif.



Distributeur de confiance

Leach Lewis fournit à l'industrie uniquement des produits de haute qualité à des prix extrêmement compétitifs. Nous avons une longue tradition de service et de maintien de niveaux élevés de satisfaction de la clientèle.

Gamme de chenilles de 18" à 36" de large



NOS RÉFÉRENCES

CHALLENGER - AGCO

DIMENSIONS	MODÈLE	LARGEUR CHENILLE
25"x6"x53	Challenger Rowcrop 35/45/55	25" - 635mm
30"x6"x53	Challenger Rowcrop 35/45/55	30" - 762mm
25"x6"x56	Challenger Tillage 65/75/85/95	25" - 635mm
30"x6"x56	Challenger Tillage 65/75/85/95	30" - 762mm
25"x6"x58	Challenger MT 735/745/755/765/775	25" - 635mm
30"x6"x59	Challenger MT 735/745/755/765/775	30" - 762mm
36"x6"x59	Challenger MT 735/745/755/765/775	36" - 914mm
30"x6"x66	Challenger MT 835/845/855/865/875	30" - 762mm
36"x6"x66	Challenger MT 835/845/855/865/875	36" - 914mm

CASE - NEW HOLLAND

DIMENSIONS	MODÈLE	LARGEUR CHENILLE
30"x6"x39	CNH 9300/9330/9350/9380	30" - 762mm
36"x6"x39	CNH 9300/9330/9350/9380 - Dewulf RCA3060	36" - 914mm
25"x6"x42	CNH STX Quad 420/470/500/580/620 Axial Flow 7250/8250/9250	25" - 635mm
30"x6"x42	CNH STX Quad 420/470/500/580/620 Axial Flow 7250/8250/9250	30" - 762mm
36"x6"x42	CNH STX Quad 420/470/500/580/620	36" - 914mm
36"x6"x42 SCR	CNH STX Quad 420/470/500/580/620	36" - 914mm
24"x6"x44	Axial Flow et CR	24" - 635mm
28,5"x6"x44	Axial Flow et CR	28,5" - 724mm
24"x6"x44	Magnun Rowcrop & New Holland T8	24" - 610mm
30"x6"x44	Magnun Rowcrop & New Holland T8	30" - 762mm

JOHN DEERE

DIMENSIONS	MODÈLE	LARGEUR CHENILLE
18"x6.75"x48	John Deere 8000T/8*10T/8*20T/8*30T	18" - 457mm
25"x6"x54	John Deere 8000T/8*10T/8*20T/8*30T	25" - 635mm
30"x6"x54	John Deere 8000T/8*10T/8*20T/8*30T	30" - 762mm
30"x6"x63	John Deere 9000T / 9020T / 9320T	30" - 762mm
36"x6"x63	John Deere 9000T / 9020T / 9320T	36" - 914mm
30"x6"x60	John Deere 8RT	30" - 762mm
30"x6"x65	John Deere 9RT -9470, 9520, 9570 - 9030T	30" - 762mm
36"x6"x65	John Deere 9RT -9470, 9520, 9570 - 9030T	36" - 914mm
30"x6"x45	John Deere 9RX	30" - 762mm
36"x6"x45	John Deere 9RX	36" - 914mm
25"x6"x39	John Deere S680/S690/S770i/S780i/S790i	25" - 635mm

CLAAS TERRATRAC

DIMENSIONS	MODÈLE	LARGEUR CHENILLE
25"x6,75"x39	CLAAS Lexion 600TT/740/750/760/770/780/960 Grimme Maxtron/Ploeger Harvester	25" - 635mm
30"x6"x44	CLAAS Lexion 600TT/740/750/760/770/780/960 Grimme Maxtron - Ploeger Harvester	30" - 762mm
36"x6"x44	CLAAS Lexion 600TT/740/750/760/770/780/960 Grimme Maxtron - Ploeger Harvester	36" - 914mm

FENDT

DIMENSIONS	MODÈLE	LARGEUR CHENILLE
30"x6"x60	Fendt 938MT, 940MT, 943MT Vario	30" - 762mm
36"x6"x60	Fendt 938MT, 940MT, 943MT Vario	36" - 914mm
30"x6"x66	Fendt MT1149/MT1154/MT1159/MT1165	30" - 762mm
36"x6"x66	Fendt MT1149/MT1154/MT1159/MT1165	36" - 914mm



LEACH LEWIS RUBBER TRACKS LIMITED
Units 4-5 Hikers Way, Crendon Industrial Park, Long Crendon HP18 9RW
www.llrt.co.uk