

SOLUTION POUR ACCÉDER À VOS CHAMPS EN TOUT TEMPS

DES SYSTÈMES DE CHENILLES
SUR LESQUELS VOUS POUVEZ COMPTER



S-TECH 7016

Systèmes de chenilles pour pulvérisateurs automoteurs

Soucy 

SYSTÈMES DE CHENILLES POUR PULVÉRISATEURS AUTOMOTEURS

La pulvérisation de vos champs ne peut pas toujours attendre les conditions météo idéales. Avec le système de chenilles S-TECH 7016, vous pourrez suivre votre horaire de pulvérisation, peu importe l'état des sols.

La fenêtre de pulvérisation étant très courte, chaque journée compte. Malgré des accumulations de pluie affectant l'état des sols ou encore la présence de vent, l'utilisation d'un système de chenilles assure une plus grande liberté de travail. Grâce au S-TECH 7016, c'est possible de travailler même si les conditions idéales ne sont pas réunies.



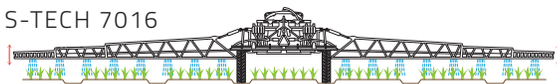
ACCÈS CONSTANT À VOS CHAMPS

Le S-TECH 7016 a une surface de contact de 0,73 m² (1 136 po²) par essieu. Grâce à la traction et à la flottaison des chenilles, vous aurez accès à vos champs, même lorsque les sols sont mous et détrempés.

TRAVAIL DE PULVÉRISATION MAXIMISÉ

L'utilisation d'un système de chenilles rend la rampe de pulvérisation beaucoup plus stable. Ainsi, elle peut être abaissée plus près des plants pour assurer une meilleure couverture d'arrosage. De plus, comme il y a moins de dérives, vous diminuez considérablement les pertes de produits de protection des cultures pendant la pulvérisation.

S-TECH 7016



Pneus



PROTECTION DES PLANTS EN CROISSANCE

Le S-TECH 7016 augmente le niveau de garde au sol du pulvérisateur automoteur de 152 mm (6 po), comparativement à l'utilisation de pneus. Ainsi, c'est possible de circuler en toute confiance sans abîmer les précieux plants. Pour la culture du maïs, c'est un gain important qui vous permet d'avoir une plus grande fenêtre d'intervention.

CONDUITE FACILE ET PRÉCISE

Comme les chenilles du S-TECH 7016 sont étroites, soit 406 mm (16 po), la conduite du pulvérisateur automoteur sera facile et précise.

ENTRETIEN MINIMAL

Grâce aux moyeux à bain d'huile, l'entretien se fait aux 250 heures ou annuellement. Après chaque utilisation, vous remarquerez aussi que le nettoyage est facile et rapide.

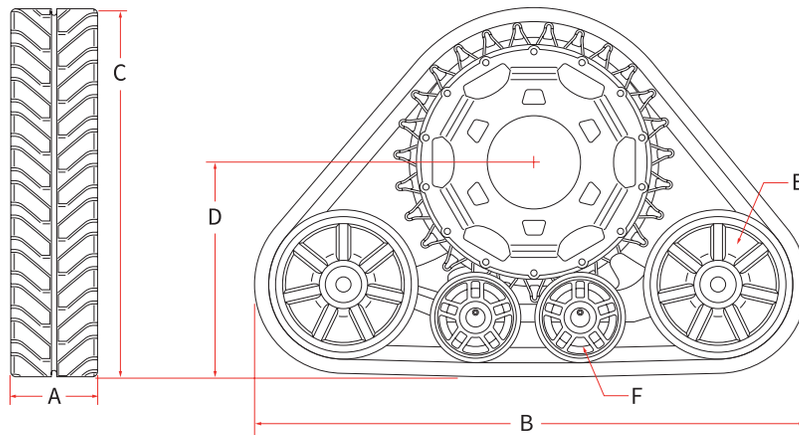
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PULVÉRISATEUR AUTOMOTEUR



S-TECH 7016

A	406 mm 16 po
B	2 639 mm 103,9 po
C	1 765 mm 69,5 po
D	1 029 mm 40,5 po
E	711 mm 28 po
F	432 mm 17 po
Surface totale de contact au sol	Par ensemble de 2 chenilles 1,46 m ² 2 261 po ² Par ensemble de 4 chenilles 2,92 m ² 4 522 po ²



Consultez le soucy-track.com pour tous les détails concernant les véhicules compatibles avec nos systèmes de chenilles.



UN RÉSEAU DE VENTE HYPER AGILE, POUR VOUS SERVIR EFFICACEMENT ET RAPIDEMENT

Notre vaste réseau de concessionnaires et de distributeurs de confiance permet de mieux servir les agriculteurs des quatre coins du monde.

Notre priorité : offrir une solution simple et flexible pour vous permettre d'aller au champ au bon moment, avec un outil de confiance.

Pour connaître l'ensemble de nos points de vente, ou obtenir des renseignements supplémentaires, consultez le **soucy-track.com**.

Sans frais
(Canada/États-Unis)
1 877 474-6665

International
1 800 9118-7225

Courriel
soucy.track@soucy-group.com

