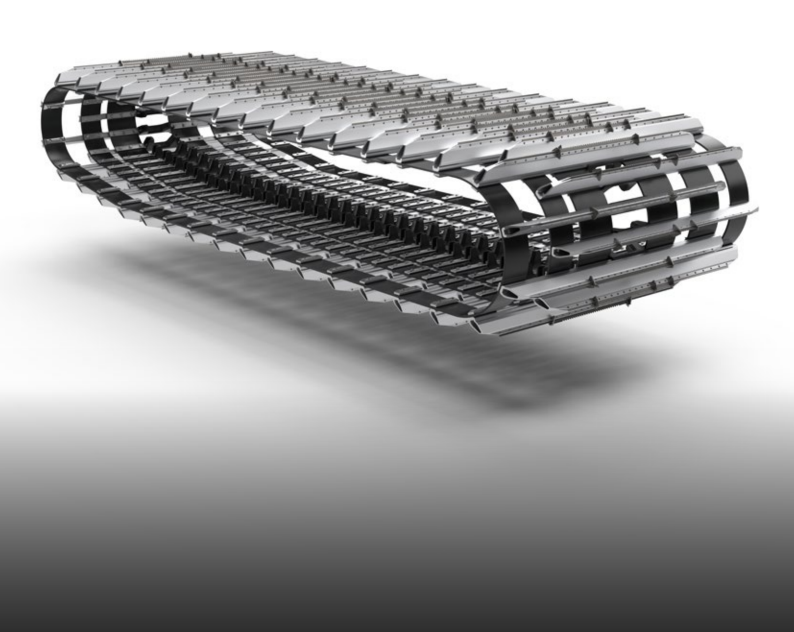
# CHENILLES GAMSKETTE

**FIABLES ET POLYVALENTES** 





### **CHENILLES GAMSKETTE**

# FIABLES ET POLYVALENTES

Les chenilles Gamskette ont été développées pour créer une connexion fiable entre la dameuse et la neige, tout en restant polyvalentes et maniables. Elles sont idéales pour la préparation des pistes dans toutes les conditions d'enneigement.

#### **TACTIO NET MANOEUVRABILITE**

Le profil fermé en aluminium de la chenille Gamskette permet d'obtenir un équilibre optimal entre poids et stabilité, empêchant l'accumulation de glace. Cette conception améliore la capacité ascensionnelle et la traction, facilitant la conduite dans les pentes raides et dans la poudreuse légère ou la neige de printemps abondante. Les pointes à glace sur les crampon de chenilles améliorent l'adhérence, et garantissent un contrôle optimum lors du damage.

## **OPTIMISE VOTRE TEMPS DE TAVAIL**

L'entretien est essentiel pour tous les travaux de damage et avec les chenilles Gamskette, il est très simple. Le serrure de courroie et les crampons de chenilles avec goujons pré-installés facilitent le remplacement de la courroie, minimisant ainsi les temps d'arrêt pour davantage de temps passé sur la neige.

# **VÉHICULES COMPATIBLES**

LEITWOLF	(GÉNÉRATIONS LT, LIT, LI & LE*)
	*Comme en 2011
DONNEES TECHNIQUES	
Largeur du véhicule 4.3	4.300 mm   14'1"
Largeur du véhicule 4.5	4.500 mm   14'9"
Poids d'une chenille 4.3	1.090 kg   2,403 lb
Poids d'une chenille 4.5	1.150 kg   2,535 lb
Largeur d'une chenille 4.3	1.720 mm   5'8''
Largeur d'une chenille 4.5	1.820 mm   6'
Ecart entre les chenilles	860 mm   2'10''
Hauteur des chenilles	150 mm   6"
Pas	131 mm   5"
Nombre de crampon de chenilles	72

