

CHENILLES DE MOTONEIGES

CATALOGUE 2009-2010



camoplast

Des chenilles sur mesure pour

Plaisir... Performance... Sécurité... Tous les motoneigistes peuvent améliorer le rendement de leur monture avec une nouvelle chenille Camoplast – pour bien moins cher qu'une nouvelle motoneige!

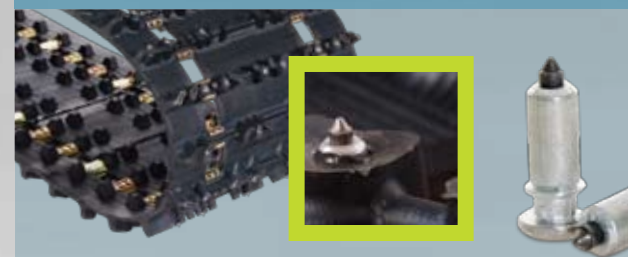
Pourquoi changer votre chenille?

- 1** Pour améliorer la traction, l'accélération, le freinage et le maniement de votre motoneige
- 2** Pour flotter et avancer plus efficacement dans les conditions de neige profonde
- 3** Pour améliorer votre vitesse de pointe
- 4** Pour une meilleure économie d'essence



Transformez le rendement de votre motoneige sans affecter la garantie originale du fabricant!

LES TECHNOLOGIES



SÉRIE TECHNO-GLACE

Améliorez votre traction sur la glace et la neige durcie avec la technologie TECHNO-GLACE exclusive à Camoplast – la seule solution clés en main pour optimiser rapidement le rendement et la sécurité de votre motoneige.

- Crampons pré-installés en usine – passez moins de temps à l'atelier!
- Améliorent l'accélération, le freinage et la maniabilité sur glace et neige durcie
- Nos crampons légers ajoutent moins d'une livre à votre chenille, pour un meilleur rendement énergétique
- Économique – Moins cher qu'une nouvelle chenille d'origine avec crampons conventionnels
- Aucun entretien requis
- Garantie Camoplast

Tests effectués par l'équipe d'ingénieurs de Camoplast

votre style de randonnée!

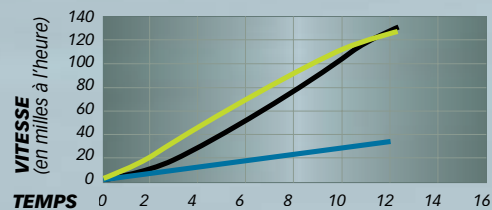
CAMOPLAST

CRAMPONS À POINTE EFFILÉE

Nos crampons exclusifs à pointe effilée mordent à la glace et à la neige durcie pour une traction exceptionnelle.

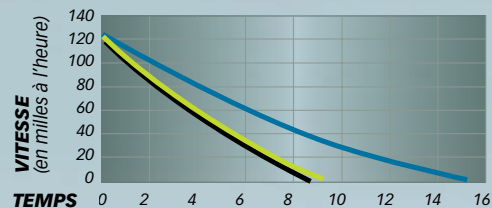
Accélération des chenilles à technologie TECHNO-GLACE vs crampons conventionnels et sans crampons

ACCÉLÉRATION



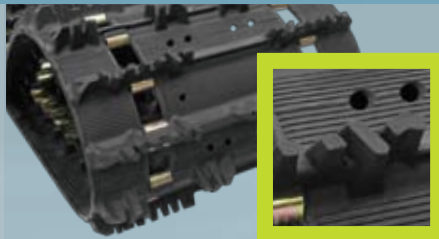
Freinage des chenilles à technologie TECHNO-GLACE vs crampons conventionnels et sans crampons

FREINAGE



■ CHENILLES TECHNO-GLACE ■ SANS CRAMPONS
■ 96 CRAMPONS CONVENTIONNELS

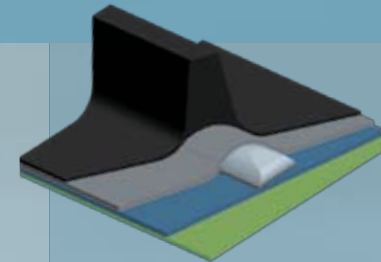
Tests effectués par l'équipe d'ingénieurs de Camoplast



SYSTÈME TRACKtion CONTROL^{MC}

Nos chenilles préperforées sont conçues spécifiquement pour résister au stress supplémentaire généré par les crampons conventionnels. Développées de concert avec le plus grand fabricant de crampons, les chenilles TRACKtion CONTROL^{MC} offrent une plate-forme fiable pour optimiser votre sécurité et votre performance sur sentiers glacés.

- Aucun perçage requis – installation facile des crampons
- Perforations ultra-précises pour une installation parfaitement équilibrée
- Courroies optimisées pour une meilleure durabilité avec crampons
- Garantie complète Camoplast



CHENILLES À UN PLI*

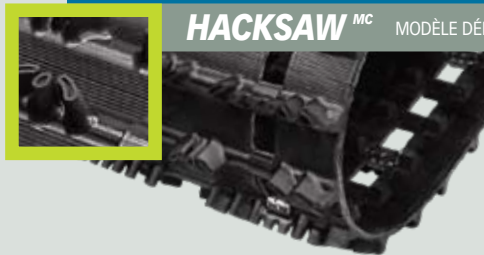
Notre technologie avancée nous permet d'offrir des chenilles amincies qui réduisent la friction interne et la résistance au roulement, pour un transfert optimal de la puissance-moteur vers la neige.

- Économie de poids
- Meilleure vitesse de pointe
- Économie de carburant

* Brevet en instance



Déployez votre puissance-moteur sur la neige



HACKSAW^{MC}

MODÈLE DÉRIVÉ DU DESIGN RIPS AW^{MC} AVEC PROFILS EN DEMIE-LUNE, POINTES CREUSES ET ARÊTES COUPANTES POUR LA NEIGE DURCIE. EXCELLENTE CARACTÉRISTIQUES DE MANIÈMENT.

	MODÈLE	DIMENSIONS	HAUTEUR DU PROFIL	POIDS	PAS DIAMÉTRAL	DISPOSITION DES AGRAFES
	9009H	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1" (25 mm)	33 lb (15 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les 3 pas
	9010H	15" x 136" (38 cm x 345 cm)	1" (25 mm)	38 lb (17 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
■	9010H162	15" x 136" (38 cm x 345 cm)	1" (25 mm)	38 lb (17 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	9027H	14" x 121" (36 cm x 307 cm)	1" (25 mm)	32 lb (15 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
■	9043H144	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1" (25 mm)	36 lb (16 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	9110H	14" x 128" (36 cm x 325 cm)	1" (25 mm)	34 lb (15 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
NOUVEAU!	■ 9147H	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1" (25 mm)	32 lb (15 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les 3 pas
	9960H	13,5" x 128" (34 cm x 325 cm)	1" (25 mm)	31 lb (14 kg)	2,52" (64 mm)	2 trous aux 3 pas



RIPS AW^{MC}




UN MODÈLE TRÈS FONCEUR DOTÉ DE PROFILS EN ANGLE POUR UNE TRACTION AVANT ET LATÉRALE EXCEPTIONNELLE. MANIÈMENT ET ACCÉLÉRATION SUPÉRIEURS SUR TOUS LES TYPES DE NEIGE.

	9001H	13,5" x 128" (34 cm x 325 cm)	1,25" (32 mm)	34 lb (15 kg)	2,52" (64 mm)	2 trous aux 3 pas
	9040H	15" x 128" (38 cm x 325 cm)	1,25" (32 mm)	41 lb (19 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
■	9048H	15" x 120" (38 cm x 305 cm)	1" (25 mm)	31 lb (14 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
■	9049H	15" x 120" (38 cm x 305 cm)	1,25" (32 mm)	33 lb (15 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
■	9080H	15" x 137" (38 cm x 348 cm)	1,25" (32 mm)	38 lb (17 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
NOUVEAU!	■ 9146H	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1,25" (32 mm)	35 lb (16 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les 3 pas
NOUVEAU!	9148H	15" x 120" (38 cm x 305 cm)	1" (25 mm)	32 lb (15 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
NOUVEAU!	9149H	15" x 120" (38 cm x 305 cm)	1,25" (32 mm)	34 lb (15 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
	9921H	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1,25" (32 mm)	36 lb (16 kg)	2,52" (64 mm)	2 trous aux 3 pas
	9922H	15" x 136" (38 cm x 345 cm)	1,25" (32 mm)	40 lb (18 kg)	2,52" (64 mm)	2 trous aux 3 pas
	9968H	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1,25" (32 mm)	39 lb (18 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
■	9968H144	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1,25" (32 mm)	39 lb (18 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	9969H	15" x 136" (38 cm x 345 cm)	1,25" (32 mm)	43 lb (20 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
■	9969H162	15" x 136" (38 cm x 345 cm)	1,25" (32 mm)	43 lb (20 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas

Transférez votre puissance-moteur à la surface de la neige – et non vers les couches inférieures. L'achat d'une meilleure chenille vous permettra de mieux utiliser la puissance de votre motoneige, sans compromettre la garantie d'origine du fabricant.




Quel que soit son âge, donnez un nouvel élan à votre bolide hivernal avec une chenille haute performance de Camoplast.

2 ANS
DE GARANTIE

	MODÈLE	DIMENSIONS	HAUTEUR DU PROFIL	POIDS	PAS DIAMÉTRAL	DISPOSITION DES AGRAFES
 <p>ICE ATTAK^{MC} PRÉCRAMPONNÉ EN USINE, CE DÉRIVÉ DU DESIGN HACKSAW^{MC} OFFRE UN MANIEMENT ET UN CONTRÔLE HORS PAIR SUR NEIGE DURCIE ET GLACÉE.</p> <p>NOUVEAU! PROFIL DE 1,375"</p>	■ ■ 9028H	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1,063" (27 mm)	38 lb (17 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	■ ■ 9029H	15" x 136" (38 cm x 345 cm)	1,063" (27 mm)	43 lb (20 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	■ ■ 9037H	15" x 128" (38 cm x 325 cm)	1,063" (27 mm)	40 lb (18 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	■ ■ 9106H	15" x 144" (38 cm x 366 cm)	1,063" (27 mm)	45 lb (20 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	NOUVEAU! ■ ■ 9136H	15" x 120" (38 cm x 305 cm)	1,375" (35 mm)	41 lb (19 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
	NOUVEAU! ■ ■ 9137H	15" x 137" (38 cm x 348 cm)	1,375" (35 mm)	47 lb (21 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
	NOUVEAU! ■ ■ 9138H	15" x 146" (38 cm x 371 cm)	1,375" (35 mm)	50 lb (23 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
 <p>ICE RIPPER XT^{MC} PRÉCRAMPONNÉ EN USINE, CE DÉRIVÉ DU DESIGN RIPS AW^{MC} OFFRE UN MANIEMENT, UNE ACCÉLÉRATION ET UN FREINAGE SUPÉRIEURS SUR UNE VARIÉTÉ DE SURFACES ENNEIGÉES ET GLACÉES.</p>	■ ■ 9041H	15" x 120" (38 cm x 305 cm)	1,25" (32 mm)	36 lb (16 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
	■ ■ 9042H	15" x 137" (38 cm x 348 cm)	1,25" (32 mm)	40 lb (18 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
	■ ■ 9077H	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1,25" (32 mm)	39 lb (18 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	■ ■ 9078H	15" x 128" (38 cm x 325 cm)	1,25" (32 mm)	42 lb (19 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	■ ■ 9079H	15" x 136" (38 cm x 345 cm)	1,25" (32 mm)	44 lb (20 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	 <p>COBRA^{MC} CETTE CHENILLE DE PROCHAINE GÉNÉRATION EST MUNIE DE CRAMPONS CREUX OFFRANT UNE MEILLEURE ACCÉLÉRATION DANS LA NEIGE MOLLE, SANS SACRIFIER LA VITESSE NI LA CAPACITÉ DE FAIRE GLISSER LA PARTIE ARRIÈRE.</p>	■ 9052H	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1,352" (34 mm)	37 lb (17 kg)	2,52" (64 mm)
■ 9061H		15" x 136" (38 cm x 345 cm)	1,352" (34 mm)	42 lb (19 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
■ 9081H		15" x 128" (38 cm x 325 cm)	1,352" (34 mm)	40 lb (18 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
■ 9092H		15" x 120" (38 cm x 305 cm)	1,352" (34 mm)	33 lb (15 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
■ 9093H		15" x 137" (38 cm x 348 cm)	1,352" (34 mm)	38 lb (17 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
■ 9107H		15" x 144" (38 cm x 366 cm)	1,352" (34 mm)	44 lb (20 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
■ 9120H		15" x 146" (38 cm x 371 cm)	1,352" (34 mm)	40 lb (18 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas

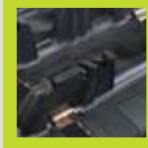
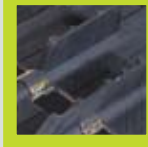
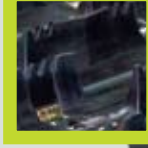


L'atout des amateurs de hors-piste

	MODÈLE	DIMENSIONS	HAUTEUR DU PROFIL	POIDS	PAS DIAMÉTRAL	DISPOSITION DES AGRAFES
 <p>INTENSE^{MC} UNE PERFORMANCE RELEVÉE, EN PISTE COMME HORS PISTE, POUR DES APPLICATIONS DE LONGUEUR STANDARD. UNE VÉRITABLE JOIE POUR L'AMATEUR QUI AIME QUITTER LES SENTIERS BATTUS!</p>	9108C	15" x 136" (38 cm x 345 cm)	1,5" (38 mm)	41 lb (19 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	9930C	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1,5" (38 mm)	39 lb (18 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
 <p>CROSSOVER^{MC} UNE PERFORMANCE SUPÉRIEURE, EN PISTE COMME HORS PISTE.</p>	9003C	15" x 144" (38 cm x 366 cm)	1,5" (38 mm)	50 lb (23 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	9004C	15" x 151" (38 cm x 384 cm)	1,5" (38 mm)	52 lb (24 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	9005C	15" x 159" (38 cm x 404 cm)	1,5" (38 mm)	51 lb (23 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les 3 pas
 <p>RIPSAW 1,5^{MC} LE PROFIL LE PLUS POPULAIRE DE L'INDUSTRIE, POUR USAGE EN PISTE ET HORS PISTE.</p>	9045C	15" x 128" (38 cm x 325 cm)	1,5" (38 mm)	40 lb (18 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les 3 pas
	■ 9075C	15" x 120" (38 cm x 305 cm)	1,5" (38 mm)	37 lb (17 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
	■ 9076C	15" x 137" (38 cm x 348 cm)	1,5" (38 mm)	42 lb (19 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
	9112C	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1,5" (38 mm)	41 lb (19 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	9113C	15" x 136" (38 cm x 345 cm)	1,5" (38 mm)	46 lb (21 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas



Quand on quitte le sentier, on doit s'attendre à tout. C'est pourquoi il vous faut une chenille robuste offrant une traction supérieure pour franchir les accotements, enjamber les obstacles et avaler les kilomètres dans la neige épaisse et les secteurs non damés ou non entretenus. Offrez un regain de performance à votre motoneige là où ça compte vraiment – avec une chenille Cross-Country de Camoplast.

	MODÈLE	DIMENSIONS	HAUTEUR DU PROFIL	POIDS	PAS DIAMÉTRAL	DISPOSITION DES AGRAFES
 RIPSAW 1,75^{MC}	LE PROFIL LE PLUS POPULAIRE DE L'INDUSTRIE AVEC SES CRAMpons EXTRA-LONGS CONÇUS SPÉCIFIQUEMENT POUR LES SORTIES HORS PISTE.					
	■ 9095C	15" x 120" (38 cm x 305 cm)	1,75" (44 mm)	42 lb (19 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
	■ 9096C	15" x 137" (38 cm x 348 cm)	1,75" (44 mm)	49 lb (22 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
	■ 9121C	15" x 146" (38 cm x 371 cm)	1,75" (44 mm)	52 lb (24 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
 BACKCOUNTRY^{MC}	SES CRAMpons INSPIRÉS DES MODÈLES DE SNO-CROSS MORDENT À PLEINES DENTS DANS LA NEIGE MOLLE ET SUR LES SURFACES NON DAMÉES.					
	NOUVEAU! ■ 9140C	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1,75" (44 mm)	40 lb (18 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	NOUVEAU! ■ 9141C	15" x 128" (38 cm x 325 cm)	1,75" (44 mm)	42 lb (19 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	NOUVEAU! ■ 9142C	15" x 136" (38 cm x 345 cm)	1,75" (44 mm)	44 lb (20 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	NOUVEAU! ■ 9143C	15" x 144" (38 cm x 366 cm)	1,75" (44 mm)	46 lb (21 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
 CHALLENGER TRAIL^{MC}	UNE CHENILLE À CRAMpons PLUS LONGS POUR UN MAXIMUM D'EXPLORATION, EN PISTE ET HORS PISTE.					
	■ 9069C	16" x 120" (41 cm x 305 cm)	1,75" (44 mm)	39 lb (18 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
	■ 9070C	16" x 137" (41 cm x 348 cm)	1,75" (44 mm)	45 lb (20 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
	■ 9933C	16" x 136" (41 cm x 345 cm)	1,75" (44 mm)	48 lb (22 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas

Les ascensions verticales requièrent une traction supérieure pour gravir les pentes abruptes et couvertes de poudreuse des terrains montagneux. Atteignez de nouveaux sommets avec une chenille Camoplast à profil surélevé.

Une traction incomparable pour vos sorties en altitude

2 ANS
DE GARANTIE

CHALLENGER^{MC}

LA RÉFÉRENCE DES CHENILLES DE MONTAGNE.



MODÈLE	DIMENSIONS	HAUTEUR DU PROFIL	POIDS	PAS DIAMÉTRAL	DISPOSITION DES AGRAFES
■ 9064M	16" x 146" (41 cm x 371 cm)	2,313" (59 mm)	49 lb (22 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
■ 9065M	16" x 154" (41 cm x 391 cm)	2,313" (59 mm)	53 lb (24 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
■ 9066M	16" x 163" (41 cm x 414 cm)	2,313" (59 mm)	57 lb (26 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
■ 9086M	15" x 137" (38 cm x 348 cm)	2" (51 mm)	44 lb (20 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
■ 9087M	15" x 146" (38 cm x 371 cm)	2" (51 mm)	48 lb (22 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
■ 9088M	15" x 154" (38 cm x 391 cm)	2" (51 mm)	51 lb (23 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
9797M	15" x 136" (38 cm x 345 cm)	2" (51 mm)	50 lb (23 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
9798M	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	2" (51 mm)	45 lb (20 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
9875M	15" x 144" (38 cm x 366 cm)	2" (51 mm)	51 lb (23 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
9876M	15" x 151" (38 cm x 384 cm)	2" (51 mm)	54 lb (24 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
9984M	15" x 141" (38 cm x 358 cm)	2,25" (57 mm)	47 lb (21 kg)	3" (76 mm)	Tous les 2 pas
9985M	15" x 153" (38 cm x 389 cm)	2,25" (57 mm)	50 lb (23 kg)	3" (76 mm)	Tous les 2 pas
9986M	15" x 162" (38 cm x 411 cm)	2,25" (57 mm)	53 lb (24 kg)	3" (76 mm)	Tous les 2 pas

CHALLENGER EXTREME^{MC}

SURDIMENSIONNÉE POUR ALLER ENCORE PLUS HAUT.




9035M	15" x 174" (38 cm x 442 cm)	2,5" (64 mm)	63 lb (29 kg)	3" (76 mm)	Tous les pas	
9036M	16" x 174" (41 cm x 442 cm)	2,5" (64 mm)	67 lb (30 kg)	3" (76 mm)	Tous les pas	
■ 9102M	16" x 154" (41 cm x 391 cm)	2,5" (64 mm)	59 lb (27kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas	
■ 9103M	16" x 163" (41 cm x 414 cm)	2,5" (64 mm)	61 lb (28 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas	
■ 9104M	15" x 154" (38 cm x 391 cm)	2,5" (64 mm)	55 lb (25 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas	
■ 9105M	15" x 163" (38 cm x 414 cm)	2,5" (64 mm)	57 lb (26 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas	
NOUVEAU!	9115M	16" x 174" (41 cm x 442 cm)	3" (76 mm)	75 lb (34 kg)	3" (76 mm)	Tous les pas
NOUVEAU!	9116M	16" x 162" (41 cm x 411 cm)	3" (76 mm)	71 lb (32 kg)	3" (76 mm)	Tous les pas
NOUVEAU!	■ 9144M	16" x 146" (41 cm x 371 cm)	2,5" (64 mm)	56 lb (25 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
NOUVEAU!	■ 9145M	15" x 146" (38 cm x 371 cm)	2,5" (64 mm)	52 lb (24 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas
	9943M	15" x 162" (38 cm x 411 cm)	2,5" (64 mm)	59 lb (27 kg)	3" (76 mm)	Tous les pas
	9944M	16" x 162" (41 cm x 411 cm)	2,5" (64 mm)	62 lb (28 kg)	3" (76 mm)	Tous les pas
	9974M	15" x 156" (38 cm x 396 cm)	2,5" (64 mm)	57 lb (26 kg)	3" (76 mm)	Tous les pas

Cette image représente les modèles Challenger - Extreme^{MC} 9104M, 9105M et 9145M à ouverture centrale.



Les chenilles de randonnée Camoplast vous offrent la fiabilité dont vous avez besoin pour franchir de longues distances sur les sentiers enneigés – là où les bris ne sont pas une option. Équipez votre motoneige de randonnée d'une chenille Camoplast de qualité supérieure et profitez des grands espaces!

La fiabilité longue-distance




	MODÈLE	DIMENSIONS	HAUTEUR DU PROFIL	POIDS	PAS DIAMÉTRAL	DISPOSITION DES AGRAFES
	DURASPORT 725^{MC}	UN DESIGN À PROFIL CONTINU CONÇU POUR TENIR TÊTE AUX SENTIERS.				
	9783T	15" x 136" (38 cm x 345 cm)	0,725" (18 mm)	41 lb (19 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	9791T	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	0,725" (18 mm)	36 lb (16 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	9796T	15" x 116" (38 cm x 295 cm)	0,725" (18 mm)	37 lb (17 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas

	ENERGY^{MC}	UNE CHENILLE DE REMPLACEMENT LÉGÈRE, DURABLE ET ÉCONOMIQUE.				
	9793T	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1" (25 mm)	32 lb (15 kg)	2,52" (64 mm)	2 trous aux 3 pas
	■ 9793T144	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1" (25 mm)	32 lb (15 kg)	2,52" (64 mm)	2 trous aux 3 pas
	9794T	15" x 136" (38 cm x 345 cm)	1" (25 mm)	36 lb (16 kg)	2,52" (64 mm)	2 trous aux 3 pas



Le travail hivernal ne tolère aucun compromis sur la performance et la durabilité. Avec leur empreinte plus large – pour mieux flotter sur la neige – et leurs crampons surdimensionnés assurant une traction optimale, les chenilles utilitaires Camoplast sont toujours à la hauteur des tâches les plus exigeantes.

Travailler comme un pro

	MODÈLE	DIMENSIONS	HAUTEUR DU PROFIL	POIDS	PAS DIAMÉTRAL	DISPOSITION DES AGRAFES
 EXPLORE^{MC} UN PROFIL CONTINU À TRACTION SUPÉRIEURE.	9806U	15" x 156" (38 cm x 396 cm)	1" (25 mm)	49 lb (22 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	 ICE WIDE TRACK^{MC} UNE TRACTION INÉGALÉE SUR LES SURFACES ENNEIGÉES ET GLACÉES.	■ 9008U	20" x 156" (51 cm x 396 cm)	1,25" (32 mm)	72 lb (33 kg)	2,52" (64 mm)
 RIPS AW FULL^{MC} UN PROFIL HAUTEMENT DYNAMIQUE POUR UNE TRACTION AVANT OPTIMALE.	9002U	20" x 156" (51 cm x 396 cm)	1,25" (32 mm)	68 lb (31 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
	NOUVEAU! ■ 9089U	20" x 154" (51 cm x 391 cm)	1,375" (35 mm)	66 lb (30 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas

Les chenilles de course Camoplast vous mèneront à la victoire!



ACCÉLÉRATION SUR ASPHALTE ^{MC}

MODÈLE **DIMENSIONS** **HAUTEUR DU PROFIL** **POIDS** **PAS DIAMÉTRAL** **DISPOSITION DES AGRAFES**

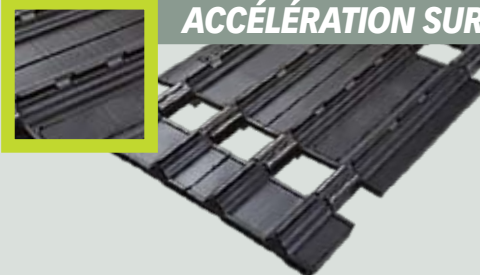
CAOUTCHOUC LISSE, SANS PROFIL, POUR UNE TRACTION OPTIMALE SUR REVÊTEMENT ASPHALTÉ.



9895R	10,625" x 121" (27 cm x 307 cm)	0,625" (16 mm)	33 lb (15 kg)	2,52" (64 mm)	Sans trous / agrafes
9896R	10,625" x 128" (27 cm x 325 cm)	0,625" (16 mm)	35 lb (16 kg)	2,52" (64 mm)	Sans trous / agrafes
9897R	10,625" x 136" (27 cm x 345 cm)	0,625" (16 mm)	37 lb (17 kg)	2,52" (64 mm)	Sans trous / agrafes

ACCÉLÉRATION SUR PELOUSE ET GLACE ^{MC}

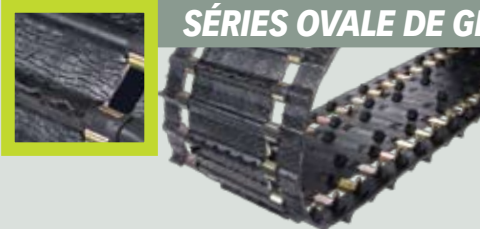
PROFIL BAS ET POIDS RÉDUIT, POUR COURSES D'ACCÉLÉRATION.



9084R	13,5" x 144" (34 cm x 366 cm)	0,525" (13 mm)	35 lb (16 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
9810R	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	0,525" (13 mm)	28 lb (13 kg)	2,52" (64 mm)	Sans trous / agrafes
9811R	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	0,525" (13 mm)	33 lb (15 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
9862R	15" x 136" (38 cm x 345 cm)	0,525" (13 mm)	37 lb (17 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
9902R	13,5" x 128" (34 cm x 325 cm)	0,525" (13 mm)	33 lb (15 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
9929R	13,5" x 136" (34 cm x 345 cm)	0,525" (13 mm)	29 lb (13 kg)	2,52" (64 mm)	Sans trous / agrafes
9937R	13,5" x 136" (34 cm x 345 cm)	0,525" (13 mm)	34 lb (15 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
9976R	13,5" x 144" (34 cm x 366 cm)	0,525" (13 mm)	31 lb (14 kg)	2,52" (64 mm)	Sans trous / agrafes

SÉRIES OVALE DE GLACE ET LEMANS ^{MC}

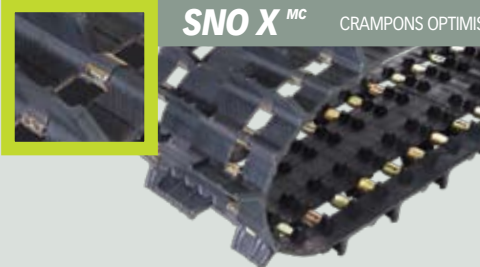
UNE CHENILLE DE COURSE LÉGÈRE ET ULTRA-ROBUSTE POUR UNE PERFORMANCE OPTIMALE SUR LES OVALES DE GLACE ET DE NEIGE DURCIE.



9812R	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	0,525" (13 mm)	33 lb (15 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
9982R	13,5" x 116" (34 cm x 295 cm)	0,725" (18 mm)	28 lb (13 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
9995R	15" x 116" (38 cm x 295 cm)	0,725" (18 mm)	31 lb (14 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
9997R	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	0,725" (18 mm)	36 lb (16 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas

SNO X ^{MC}

CRAMPONS OPTIMISÉS POUR UNE TRACTION INÉGALÉE SUR PISTES DE SNOWCROSS RECOUVERTES DE NEIGE MOLLE.



NOUVEAU!

9067R	15" x 121" (38 cm x 307 cm)	1,75" (44 mm)	41 lb (19 kg)	2,52" (64 mm)	Tous les pas
9128R	15" x 120" (38 cm x 305 cm)	1,75" (44 mm)	37 lb (17 kg)	2,86" (73 mm)	Tous les pas



CAMOPLAST : LE CHEF DE FILE MONDIAL DES CHENILLES

Quand plus de 90 % des motoneiges neuves vendues à travers le monde roulent sur des chenilles Camoplast, vous savez que vous avez fait le meilleur choix en installant un de nos produits.

Depuis les tout débuts de l'industrie, Camoplast est le chef de file mondial de la conception et de la fabrication des meilleures chenilles de motoneige. Nous investissons des millions de dollars dans la recherche et le développement et nous concevons nos propres matériaux et processus. Au fil des ans, nous avons bâti une des plus grandes équipes de soutien de l'industrie et nous avons vendu plus de 4 millions de chenilles dans le monde entier.

Notre engagement envers l'amélioration de la pratique de la motoneige est constant et permanent. Nous poursuivons sans relâche la mise au point de chenilles à haut rendement qui donnent des ailes aux motoneigistes.

Quelle que soit votre monture, votre territoire et votre style de prédilection, Camoplast a la chenille qu'il vous faut.

Savoir, faire.

Pour connaître tous les produits Camoplast,
veuillez consulter notre site internet www.camoplast.com

Ce n'est pas toutes les chenilles qui peuvent être installées sans modifications. Veuillez consulter le distributeur Camoplast autorisé le plus près de chez vous qui vous renseignera sur la marche à suivre. Camoplast Inc. se réserve le droit de modifier ou d'abandonner tout design, spécification, caractéristique, modèle ou accessoire, illustré ou indiqué, sans préavis. Camoplast ne vend ses produits que par l'entremise de distributeurs autorisés. Pour toute information relative à la disponibilité et aux prix, veuillez communiquer avec le distributeur le plus près de chez vous. Les produits Camoplast sont fabriqués au Canada, aux États-Unis et en Finlande. © Tous droits réservés. MD, MC sont des marques de commerce de Camoplast Inc. IMPRIMÉ AU CANADA