



CAMSO

ICE Storm 150

Précision et contrôle

Grâce à ses crampons à pointe effilée installés en usine, la chenille ICE Storm 150 de Camso permet de faire des virages précis sur les pentes glacées, la neige compacte et les sentiers damés, et assure une propulsion même dans les conditions les plus difficiles. Par ailleurs, la conception unique de profils à deux hauteurs offre une flottaison en neige profonde avec une accélération foudroyante.

- Crampons exclusifs à pointe effilée en usine pour une traction et un contrôle améliorés sur la glace
- Les profils extérieurs de 1,25 po donnent l'agilité nécessaire pour prendre les virages serrés, tout en permettant au conducteur de maintenir la vitesse et le contrôle de sa motoneige
- Les profils centraux en forme de cuillère de 1,5 po procurent une traction optimale en neige profonde, et une accélération sans pareille dans les sentiers compactés

MODÈLE	DIMENSIONS	HAUTEUR DES PROFILS	POIDS	PAS DIAMÉTRAL	NOMBRE DE CRAMPONS	AGRAFES
9388H	15 po x 120 po (38 cm x 305 cm)	1,5 po (38 mm)	34,7 lb (15,7 kg)	2,86 po (73 mm)	126	Tous les pas ▲ ■
9389H	15 po x 129 po (38 cm x 328 cm)	1,5 po (38 mm)	37,2 lb (16,9 kg)	2,86 po (73 mm)	135	Tous les pas ▲ ■
9390H	15 po x 137 po (38 cm x 348 cm)	1,5 po (38 mm)	39,6 lb (17,9 kg)	2,86 po (73 mm)	144	Tous les pas ▲ ■
9391H	15 po x 146 po (38 cm x 370 cm)	1,5 po (38 mm)	42,1 lb (19,1 kg)	2,86 po (73 mm)	153	Tous les pas ▲ ■

▲ Chenilles à crampons exclusifs à pointe effilée

■ Chenille à construction optimisée

● Chenilles prépercées à cramponnage précis