GD-700 (R-2)



Neumático de tracción con tacos extra profundos (R-2) helicoidales, diseñado para su uso en terrenos anegados o muy húmedos. Recomendado para su uso en plantaciones de arroz y caña de azucar, donde se requiere alta flotación, autolimpieza y gran capacidad de tracción. No apto para uso en pavimento o caminos consolidados. "Sin perjuicio de las características técnicas de este producto, en cumplimiento de regulaciones nacionales informamos que el mismo no podrá circular por la vía pública" La fabricación de este neumático se realiza sobre pedido.



PRESTACIONES

- Muy buena tracción en caminos húmedos.
- > Diseño autolimpiante.⊗

USOS

- > Tierra
- Pantanosos
- Barro

VELOCIDADES

> Rango A7: hasta 35 km/h

GARANTÍAS



RECOMENDACIONES

- > Utilizar el mínimo posible sobre pavimento.
- > En los casos en que sea imprescindible, inflar a la presión máxima recomendada.
- > Consulte las tablas de presión en relación a la carga.

		ć 11				Dimensiones del neumático (mm)				D 1/		
Dimensió	n (Telas)	Indice de carga (LI)	Índice de velocidad (IV)	Capacidad de carga máxima (KG)	Llanta Recomendada	Ancho de sección +/- 4% mm	Diámetro total +/- 1.5% mm	Circunferencia de rodadura	Profundidad del dibujo mm	Presión de carga máxima	Ancho total mm	Diámetro total mm
14.9 -24	6	119	A7	1360	W-13	378	1305	3902	68	20		

Fecha: 28/04/2025