

# DA-54B



## Características

- Proporciona acceso a áreas que han sido tradicionalmente inaccesibles.
- Excelente tracción y flotación en arrozales y terrenos fangosos.
- Mayor capacidad de carga y resistencia a los cortes.

## R-2



Medida	Ancho de Rin	Rin Alternativo	Tipo	Lonas	IC/CV	Ancho de Sección	Díámetro Exterior	Profundidad de Grabado	Radio Estático de Carga	Longitud de la Circunferencia	Presión de Inflado	Capacidad de Carga
						mm	mm	mm	mm	mm	PSI	kg
12.4 - 24	W11x24	-	R2 TT	12PR	127 A6	315	1192	67	-	-	40	1750
13.6 - 24	W12x24	-	R2 TT	12PR	129 A6	345	1246	70	-	-	35	1850
14.9 - 28	W13x28	-	R2 TT	12PR	138 A6	378	1365	73	-	-	35	2360
16.9 - 30	W15Lx30	-	R2 TT	12PR	140 A6	429	1529	76	-	-	33	2500
18.4 - 30	W13Lx30	-	R2 TT	12PR	140 A6	467	1600	80	-	-	25	2500
18.4 - 30	W13Lx30	-	R2 TT	16PR	147 A6	467	1600	80	-	-	25	3075