



GT879

Características

Diseño de cinco costillas

Canales rectos longitudinales

Ranuras transversales en costillas intermedias

Distribución equilibrada de las costillas

Beneficios

▶ Excelente control de operación y maniobrabilidad

▶ Excepcional evacuación de agua para tracción en piso húmedo

▶ Tracción mejorada y vida más larga

▶ Resistencia al desgaste irregular de las costillas

GUÍA DE APLICACIÓN

Dirección Regional



Opcional



Recomendado



RANGO DE DIMENSIONES

Dimensión	PR	Índice de Carga	Rin Aprobado	Símbolo Velocidad	Presión Máxima (psi)			Carga Máx (kg)
						Diámetro total (mm)	Profundidad antideslizante (mm)	
295/80R22.5	16PR	152/148	9.0	M	123/123	1044	16.8	3550/3150
235/75R17.5	16PR	143/141(144/144)	6.8	J(F)	125/125	797	12.7	2725/2575
215/75R17.5	16PR	135/133	6.0	J	125/125	767	12.7	2180/2060
265/70R19.5	16PR	140/138	7.5	M	115/115	867	14.3	2500/2360
11R22.5	16PR	148/145	8.3	M	120/120	1054	16.8	3150/2900
11R24.5	16PR	149/146	8.3	M	120/120	1104	16.8	3250/3000
10.00R20	16PR	146/143	7.5	K	120/120	1054	14.5	3000/2725
12R22.5	16PR	152/148	9.0	M	123/123	1085	17.2	3550/3150
315/80R22.5	18PR	154/151(156/151)	9.0	M(L)	120/120	1076	16.8	3750/3450
215/75R17.5	12PR	126/124	6.0	M	105/105	767	12.7	1700/1600