

E-07+

Mitas TYRES



EN CARRETERA

50 50

TODOTERRENO

E-07+

Pulgadas	Dimensión del neumático	LL/SS	Tipo (TT/TL)	F/R	Llantas (pulgadas)	Dimensión del neumático según E.T.R.T.O.				Máxima presión (PSI)	Máx. vel. (km/h)
						Patrón de las ranuras		Máximo en uso			
						Ancho de sección	Diámetro total	Ancho total	Diámetro total		
17	130/80B17	65T	TL	TRASERA	3.00	129	640	142	664	42	190
17	150/70B17	69T	TL	TRASERA	4.25	151	642	166	668	42	190
17	170/60B17	72T	TL	TRASERA	3.50	109	659	117	671	42	240
18	120/80B18	62T	TL	TRASERA	2.75	119	649	131	673	42	190
18	150/70B18	70T	TL	TRASERA	4.25	151	667	166	693	42	190
19	110/80B19	59T	TL	DELANTERA	2.50	109	659	120	681	42	190
19	120/70B19	60T	TL	DELANTERA	3.50	122	651	134	671	42	190

» El patrón ligeramente modificado de la banda de rodadura del **E-07+** ofrece un mejor rendimiento de conducción en carretera y fuera de ella.

» Un diseño de nudos más completo, proporciona suficiente espacio abierto entre los bloques de la banda de rodadura del parche de contacto, para desplazarse en arena, barro y agua, mientras que mantiene la suficiente superficie de goma en contacto entre la carretera y el neumático giratorio.