

## FICHA TÉCNICA

# WR 082



### Características

- Diseñado para ser un neumático robusto y confiable diseñado para camiones ligeros y comerciales.
- Ofrece una excelente capacidad de carga y durabilidad, ideal para el transporte y el trabajo pesado.
- Su banda de rodadura está diseñada para proporcionar un agarre superior y una larga vida útil, asegurando un rendimiento óptimo en diversas condiciones de carretera.

RENDIMIENTO DEL NEUMÁTICO



Todos los climas

Tamaño	Índice de carga	Carga Máxima	Índice de Velocidad	Velocidad Máxima (Km/hora)	Tipo de carga	PR (Lonas)	Presión de inflado Max. (kPa)	Dimension (mm)	
								Ancho de sección	Dímetro Total
155 R12 LT	83/81	487/462 kg	N	140	SL	6 PR	350	157	553
155 R12C	83/81	487/462 kg	N	140	SL	6 PR	350	157	553
155 R12 LT	88/86	560/530 kg	N	140	SL	8 PR	450	157	553
155 R12C	88/86	560/530 kg	N	140	SL	8 PR	450	157	553
155 R13 LT	90/88	600/560 kg	N	140	SL	8 PR	450	160	578
155 R13C	90/88	600/560 kg	N	140	SL	8 PR	450	160	578
165 R13 LT	94/93	670/650 kg	Q	160	SL	8 PR	450	165	594
165 R13C	94/93	670/650 kg	Q	160	SL	8 PR	450	165	594
175 R13 LT	97/95	730/690 kg	Q	160	SL	8 PR	450	177	610
175 R13C	97/95	730/690 kg	Q	160	SL	8 PR	450	177	610

								Dimension (mm)	
Tamaño	Índice de carga	Carga Máxima	Índice de Velocidad	Velocidad Máxima (Km/hora)	Tipo de carga	PR (Lonas)	Presión de inflado Max. (kPa)	Ancho de sección	Diámetro Total
165 R14C	97/95	730/690 kg	Q	160	SL	8 PR	450	165	620
165 R14 LT	97/95	730/690 kg	Q	160	SL	8 PR	450	165	620
175 R14C	99/98	775/750 kg	Q	160	SL	8 PR	450	177	636
175 R14 LT	99/98	775/750 kg	Q	160	SL	8 PR	450	177	636
185 R14 LT	102/100	850/800 kg	Q	160	SL	8 PR	450	189	652
185 R14C	102/100	850/800 kg	Q	160	SL	8 PR	450	189	652
195 R14 LT	105/103	925/875 kg	Q	160	SL	8 PR	450	196	668
195 R14C	106/104	950/900 kg	Q	160	SL	8 PR	450	196	668
205 R14 LT	107/105	975/925 kg	R	170	SL	8 PR	450	208	684
205 R14C	109/107	1030/975 kg	R	170	SL	8 PR	450	208	684
215 R14 LT	110/108	1060/1000 kg	R	170	SL	8 PR	450	218	700
215 R14C	112/110	1120/1060 kg	R	170	SL	8 PR	450	218	700
215/75 R14 LT	104/101	900/825 kg	Q	160	SL	8 PR	450	216	678
215/75 R14C	112/110	1120/1060 kg	Q	160	SL	8 PR	450	216	678
185 R15 LT	103/102	875/850 kg	S	180	SL	8 PR	450	189	677
185 R15C	103/102	875/850 kg	S	180	SL	8 PR	450	189	677
195 R15 LT	106/104	950/900 kg	Q	160	SL	8 PR	450	196	693
195 R15C	106/104	950/900 kg	Q	160	SL	8 PR	450	196	693
195/70 R15 LT	99/96	775/710 kg	R	170	SL	8 PR	450	201	655
195/70 R15C	104/102	900/850 kg	R	170	SL	8 PR	450	201	655
205/70 R15 LT	106/104	950/900 kg	R	170	SL	8 PR	450	209	669
215/70 R15C	109/107	1030/975 kg	R	170	SL	8 PR	450	221	683
225/70 R15 LT	106/103	950/875 kg	R	170	SL	8 PR	450	228	697
225/70 R15C	112/110	1120/1090 kg	R	170	SL	8 PR	450	228	697
215/75 R16C	113/111	1150/1090 kg	R	170	SL	8 PR	475	216	728
225/65 R16C	112/110	1120/1060 kg	R	170	SL	8 PR	475	228	698
235/65 R16C	115/113	1215/1150 kg	R	170	SL	8 PR	475	240	712