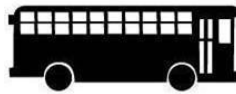


# STEELMARK AHS®

Llanta radial para ejes de dirección con capacidad para toda posición.



Características	Beneficios
Banda de rodamiento optimizada.	Brinda un desgaste uniforme.
Construcción radial con 3 cinturones de acero.	Provee resistencia y durabilidad del casco.
Diseño de cinco costillas y componentes especiales.	Mejora la maniobrabilidad y provee un desgaste uniforme.



Medida	Rango de Carga	Carga Máxima Eje Sencillo			Presión Máxima Eje Sencillo			Carga Máxima Eje Dual			Presión Máxima Eje Dual			Ancho de Rin	Ancho de Sección	Diámetro Total	Radio Estático con Carga	RPK	Profundidad de Piso		Espacio Mínimo Entre Duales	Velocidad
		Kg	psi	KPa	Kg	psi	KPa	pulg	mm	mm	mm	mm	mm						Km/h			
11R22.5	H	3000	120	830	2725	120	830	8.25	274	1046	488	313	14.3	318	120							
11R24.5	H	3250	120	830	3000	120	830	8.25	274	1097	511	299	14.3	318	120							
285/75R24.5	G	2800	110	760	2575	110	760	8.25	282	1049	493	313	14.3	318	120							
295/75R22.5	G	3550	110	760	2575	110	760	9.00	282	1021	478	321	14.3	328	120							
295/80R22.5	H	3550	125	850	3150	125	850	9.00	300	1052	488	312	15.2	335	130							



**Nota:** Las llantas Goodyear y Dunlop están sujetas a un programa de desarrollo continuo. Goodyear Servicios Comerciales, S. de R.L. de C.V. se reserva el derecho a cambiar las especificaciones de producto en cualquier momento sin notificación u obligación previa alguna.

# STEELMARK