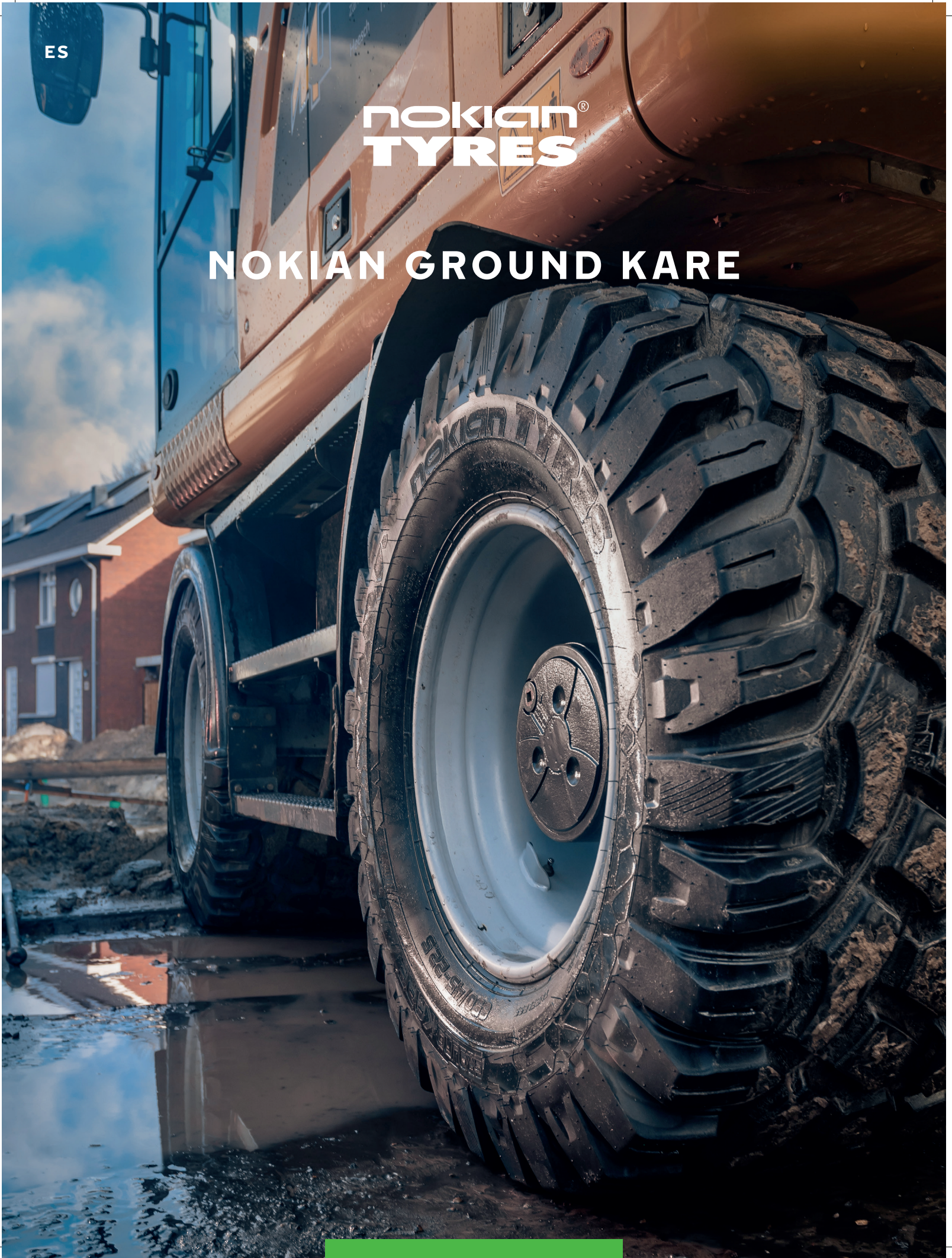


ES

**nokian<sup>®</sup>**  
**TYRES**

**NOKIAN GROUND KARE**





## NEUMÁTICOS PARA EXCAVADORAS Y CARGADORAS RETROEXCAVADORAS PARA TRABAJOS VERSÁTILES DE CONTRATISTAS

El uso de herramientas pesadas y aditamentos de trabajo, además de la necesidad de transportes para carreteras, es una constante en el trabajo de los contratistas en la actualidad. Diseñados para las excavadoras y las cargadoras retroexcavadoras actuales, los neumáticos **Nokian Ground Kare** le permitirán trabajar sobre una base firme, sobre muchos y diferentes tipos de superficies, entre los que se encuentra el uso en vías férreas, gracias a una versión especial semilisa. Estabilidad y agarre en la obra, velocidad y comodidad en la carretera: el neumático Nokian Ground Kare es tan versátil como su trabajo.

“ Nos encanta la excelente tracción en la arena blanda”

**SR. ELBERT-JAN BROEKHUIS**  
Buijtenhuis, los Países Bajos

“ Una mayor estabilidad de los neumáticos aumenta la seguridad y la rapidez”

**SR. RENE VAN LEUKEN**  
Gebr, Van Erp Oss, los Países Bajos

“ Ofrece una excelente comodidad y cuenta con una autolimpieza óptima”

**SR. MARK GEURTS**  
M. Geurts Heesch, los Países Bajos



La capacidad de carga suprema de los neumáticos permite el uso de equipo auxiliar pesado, mientras que el diseño especial aporta estabilidad mediante la absorción de los balanceos y de los golpes.

El pragmático nuevo diseño de la banda de rodadura del neumático presenta una baja presión de superficie y muchos bordes, lo que permite proporcionar una tracción óptima y una gran vida útil. Esto hace que el neumático sea económico y que trate el suelo con suavidad.

La resistente estructura con correa de acero protege el neumático contra cortes y agrietamientos.



#### **PARA SUELOS BLANDOS Y CARRETERAS**

Las buenas propiedades de autolimpieza y el agarre y toque suave para las superficies blandas, junto con los bloques centrales compactos, proporcionan una conducción sin sobresaltos en el camino.



#### **TAMBIÉN PARA USO EN VÍAS FÉRREAS**

Nokian Ground Kare también está disponible como una variedad semilisa exclusiva, la cual permite un desgaste aun más parejo y una mayor vida útil cuando se usa en vías férreas.





## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



ESTABILIDAD



COMODIDAD



AMORTIGUACIÓN



CON CINTURONES DE ACERO



SIN CÁMARA



CONVENCIONAL (NEUMÁTICOS CONVENCIONALES)



REFORZADO CON ACERO

Tamaño	LI/SS	PR	Llanta recomendada	Llantas permitidas	Ancho	Diámetro	Radio con carga estática	Circunferencia de rodadura	Cálculo de presión de inflado para capacidad de carga	Capacidad de carga												Presión de inflado máxima	Código del producto		
										50 km/h kg	30 mph lbs	40 km/h kg	25 mph lbs	30 km/h kg	20 mph lbs	20 km/h kg	10 mph lbs	10 km/h kg	5 mph lbs	5 km/h kg	3 mph lbs			0 km/h kg	0 mph lbs
650/45-22.5	175/A8	24	AG22.00	AG20.00	665 (26.2)	1145 (45.1)	524 (20.6)	3493 (137.5)	600 (87)	6275	13840	6900	15200	7175	15825	7525	16600	8625	19025	10000	22050	15875	35000	600 (87)	T445664
620/60B34	178/A8	20	DW20B		630 (24.8)	1604 (63.1)	750 (29.5)	4907 (193.2)	450 (65)	6825	15050	7500	16540	8030	17710	9230	20350	11250	24810	12750	28110	17250	38040	450 (65)	T445668
620/60B34 semiliso	178/A8	20	DW20B						450 (65)	6825	15050	7500	16540	8030	17710	9230	20350	11250	24810	12750	28110	17250	38040	450 (65)	T445688