

# CrossTrac HA3

Regional. Toda posición

## Aplicaciones

Regional  
Carretera - Dentro y Fuera



REGIONAL



## Kilometraje

VAI®

SmartWay®

GENTE

PRODUCTO

## Características

- Paquete de cinturones rígidos con plena, cinturón superior ancho y protección de la pared lateral adicional para una mayor durabilidad
- Costilla central en zig-zag para aumentar la tracción
- Sistema expulsor de piedras piramidal para maximizar la protección del casco
- 10 mm más ancha que HSR2 para incrementar el kilometraje de retiro
- Nuevo casco Conti 3G para máxima renovabilidad



## Especificaciones del producto

Medida	Rango de carga	Artículo	Prof. de piso (3.2ms/mm)	Vel. Max (km/h)	Vel. Max (mi/h)	Radio estático carga PULG. (MM)	Diámetro Externo PULG. (MM)	Ancho de sección cargado PULG. (MM)	Ancho de Sección cargado PULG. (MM)	Rim Aprobado Pulgadas	Espacio mínimo dual PULG. (MM)	Revs por MILLA (RPM)	Peso LBS (KG)	MAX. CARGA @ PRESIÓN	
														Sencillo	Dual
														LBS PSI (KM KPa)	LBS PSI (KM KPa)
<b>LLANTAS SIN CÁMARA EN RIMS DE CENTRO CAÍDO CON 15 GRADOS</b>															
11R22.5	H	05153150000	23 18.3	75 120	19.5 (495)	41.9 (1064)	11.6 (295)	13.0 (330)	8.25, 7.50	12.5 (318)	494 (307)	131 (59)	6610 120 (3000 830)	6005 120 (2725 830)	
12R22.5	H	05153190000	23 18.3	75 120	20.2 (513)	42.8 (1086)	11.9 (302)	13.1 (333)	9.00, 8.25	13.7 (348)	484 (301)	144 (65)	7390 120 (3350 830)	6780 120 (3075 830)	
295/75R22.5	H	05153230000	23 18.3	75 120	18.9 (480)	40.2 (1022)	11.8 (299)	12.9 (328)	8.25, 7.50	13.4 (340)	514 (320)	126 (57)	7160 120 (3250 830)	6610 120 (3000 830)	
11R24.5	H	05153180000	23 18.3	75 120	20.5 (521)	43.8 (1113)	11.6 (295)	13.0 (330)	8.25, 7.50	12.5 (318)	473 (294)	143 (65)	7160 120 (3250 830)	6610 120 (3000 830)	
285/75R24.5	H	05153210000	23 18.3	75 120	19.5 (496)	41.6 (1057)	11.8 (300)	12.9 (328)	8.25	12.5 (318)	498 (309)	134 (61)	6780 120 (3075 830)	6175 120 (2800 830)	

# - En ningún caso es recomendado o respaldado exceder los límites de velocidad legales. El ancho total será cambiado a 0.1 pulgadas (2.5 mm) por cada cambio de 1/4 de pulgada en el ancho de rim. El espacio mínimo entre dual debe ser ajustado en consecuencia. Continental Tire de América, LLC se reserva el derechos a cambiar las especificaciones del producto en cualquier momento sin obligación de anunciarlo. Consulte por favor a los fabricantes de rims los límites de carga e inflado. Nunca exceda los límites del fabricante de rims sin el permiso del fabricante del componente.