

TRANCE X 2

GIANT



ESPECIFICACIONES

CUADRO	
TALLAS	S, M, L, XL
COLORES	Metallic Black, Sandstorm
CUADRO	ALUXX SL-Grade Aluminum front and rear triangles, 140mm Maestro suspension, 12x148mm thru-axle, 27.5 or 29-inch rear wheel compatible, flip chip - Maestro 3, flip chip - headset, integrated down tube storage and under-top tube storage mounts
TIJERA	Fox 36 Float Rhythm, 150mm, GRIP damper, 15x110 Kabolt X, 44mm offset
AMORTIGUADOR	Fox Float Performance, 185/52.5, custom tuned for Giant
COMPONENTES	
MANUBRIO	Giant Contact TR35, alloy, 780x35mm, 20mm rise
GRIPS	Giant Tactal Pro Single Lock-On, 132x35mm
POTENCIA	Giant Contact SL 35 S:40mm, M:40mm, L:50mm, XL:50mm
POSTE DE ASIENTO	Contact Switch AT dropper, remote S: 110-140mm travel / 30.9 x 395mm M: 140-170mm travel / 30.9 x 470mm L: 170-200mm travel / 30.9 x 530mm XL: 170-200mm travel / 30.9 x 530mm
ASIENTO	Giant Romero SL
PEDALES	N/A
TRANSMISIÓN	
MANETAS DE CAMBIO	Shimano Deore, 1x12
DESVIADOR	N/A
CAMBIO TRASERO	Shimano Deore, Shadow +
FRENOS	Shimano BR-MT420, hydraulic, four piston, Shimano RT-66 rotors [F]203mm, [R]180mm
PALANCAS DE FRENOS	Shimano Deore BL-MT401
CASSETTE	Shimano Deore M6100, 10x51
CADENA	KMC X-12
MULTIPLICACIÓN	Praxis Cadet HD M24, 30t, 55mm chainline S:165mm, M:170mm, L:170mm, XL:170mm
EJE DE CENTRO	Praxis, press fit

RUEDAS	
RUEDAS	Giant TRA 2 wheelsset, 6061 alloy, hookless, 30mm inner width, 40mm outer width, 21mm height, Wide Guard Technology
MAZAS	[F] Giant MTB alloy, six-bolt [R] Giant MTB alloy, 72t POE (Points of Engagement), six-bolt, MicroSpline driver body
RAYOS	Sapim, 28, J-bend
NEUMÁTICOS	[F] Maxxis Minion DHF, 29x2.5 WT, 60 tpi, EXO, TR [R] Maxxis Dissector 29x2.4 WT, 60 tpi, EXO TR, tubeless
EXTRAS	tubeless prepared, 2.5" max tire size, 34t max chainring size, 3M tailgate protector, down tube and chainstay protection

Precio: \$75,990.00

GEOMETRÍA

CUADRO	S			M			L		
	LOW	MID	HIGH	LOW	MID	HIGH	LOW	MID	HIGH
Longitud de la Base del Poste de Asiento (mm)	400			425			450		
Seat Post Insertion Depth (mm)	280			305			330		
Ángulo de la Base del Poste de Asiento	76.8°	77.2°	77.5°	76.8°	77.2°	77.5°	76.8°	77.2°	77.5°
Longitud del Tubo Superior (mm)	571	570	569	602	601	600	624	623	622
Longitud del Telescopio (mm)	100			105			115		
Ángulo del Telescopio	64.4°	64.8°	65.1°	64.4°	64.8°	65.1°	64.4°	64.8°	65.1°
Rake (mm)	44			44			44		
Trail (mm)	134.1	131.3	128.4	134	131.3	128.5	133.9	131.3	128.5
Distancia entre Ejes (mm)	1190	1190	1189	1222	1222	1221	1246	1246	1245
Longitud de Vaina Inferior (mm)	440	439	438	440	439	438	440	439	438
Caída del Eje de Centro (mm)	40	35	30	40	35	30	40	35	30
Stack (mm)	617	614	611	621	619	616	631	628	625
Reach (mm)	426	430	434	456	460	464	476	480	484
Altura del Tubo Superior al Suelo (mm)	732	737	742	746	750	755	763	768	773
Ancho del Manubrio (mm)	800			800			800		
Longitud de la Potencia (mm)	40			40			50		
Longitud de la Biela (mm)	165			170			170		
Tamaño de las Ruedas	[F] 29" [R]			[F] 29" [R]			[F] 29" [R]		

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.