

Technical Specifications

CUADRO	Specialized E5 Premium Aluminum, tubería manipulada completa con soldaduras lisas, rodamiento inferior 1-1/8"	CAMBIO	Shimano Sora, 9-velocidades
HORQUILLA	Fibra de carbono FACT	CASETE	Sunrace, 9-velocidades, 11-32
RUEDA DELANTERA	Axis Sport	CADENA	KMC X9, 9-velocidades con pin reutilizable MissingLink
RUEDA TRASERA	Axis Sport	FRENO DELANTERO	AXIS 1.0
CÁMARAS	700x20/28mm, válvula Presta 40mm	FRENO TRASERO	AXIS 1.0
NEUMÁTICO DELANTERO	Specialized Espoir Sport, 700x25mm, 60TPI, aro alambre, doble protección BlackBelt	MANILLAR	Specialized Shallow Drop, aluminio, 125mm de caída, alcance-corto 70mm
NEUMÁTICO TRASERO	Espoir Sport, 700x25mm, 60TPI, aro alambre, doble protección BlackBelt	CINTA	Specialized S-Wrap
PEDALIER	Shimano Sora Compact	POTENCIA	Specialized, aluminio forjado 3D, 4-tornillos, 7° de elevación
PLATOS	50/34T	SILLÍN	Body Geometry Toupé Sport, railes de acero,143mm
CAJA PEDALIER	Shimano	TIJA DE SILLÍN	Alloy, 12.5mm de retroceso, abrazadera 2 tornillos, 27.2mm
MANDOS DE CAMBIO	Shimano Sora STI	ABRAZADERA DE SILLÍN	Aluminio, 31.8mm
DESVIADOR	Shimano Sora, anclaje directo		

Geometry

	4 9	5 2	5 4	5 6	5 8	6 1
STACK	505mm	527mm	548mm	574mm	606mm	632mm
REACH	387mm	387mm	387mm	392mm	397mm	401mm
LONGITUD DE PIPA	100mm	120mm	145mm	170mm	205mm	230mm
ÁNGULO DE PIPA	72.25°	73°	73°	73.5°	73.5°	74°
ALTURA DE PEDALIER	270mm	270mm	272.5mm	272.5mm	274mm	274mm
CAÍDA DE PEDALIER	72mm	72mm	69mm	69mm	68mm	68mm
AVANCE HORQUILLA	62mm	57mm	57mm	54mm	54mm	51mm
LONGITUD DE HORQUILLA (TOTAL)	369mm	369mm	369mm	369mm	369mm	369mm
AVANCE/RETROCESO HORQUILLA	45mm	45mm	45mm	45mm	45mm	45mm
DELANTE-CENTRO	578mm	578mm	585mm	593mm	607mm	613mm
LONGITUD DE VAINA	405mm	407mm	407mm	407mm	410mm	410mm
DISTANCIA ENTRE EJES	972mm	974mm	982mm	990mm	1008mm	1014mm
LONGITUD TUBO SUPERIOR, (HORIZONTAL)	518mm	538mm	549mm	565mm	582mm	600mm
ALTURA TUBO SUPERIOR BICI	736mm	759mm	783mm	805mm	834mm	860mm
LONGITUD TUBO SILLÍN	460mm	490mm	510mm	530mm	550mm	580mm
ÁNGULO TUBO SILLÍN	75.5°	74°	73.5°	73.25°	73°	72.5°