

**ORBEA**



## ORCA MIELTD-D.

ESTÁ EN ESTOS COLORES:



NEGRO (MATE)



VERDE JADE MET (BRILLO) / GRIS - BRIGHT RED (MATE)  
NEGRO (MATE)



WNT



EUSKALTEK EUSKADI

## ESPECIFICACIONES Y OPCIONES

<b>CUADRO</b>	Orbea Orca carbon OMX Disc, monochoque construction, HS 1,5", BB 386mm, powermeter compatible, Rear Thru Axle 12x142mm, thread M12x2 P1, internal cable routing, EC/DC compatible, OMX specific seat tube.
<b>HORQUILLA</b>	steerer, tapered 1-1/8" - 1,5", carbon dropouts, Thru axle 12x100mm, thread M12x2 P1
<b>PLATO</b>	SRAM Red Dub 35x48t
	SRAM Red Dub 33x46t
<b>DIRECCION</b>	Acros Alloy 1-1/2" Internal Cable Routing
<b>MANILLAR</b>	OC2 Road Carbon, reach 80mm, drop 125mm
	OC2 Road, reach 80mm, drop 125mm
<b>POTENCIA</b>	Orbea ICR -8º
<b>MANETAS</b>	SRAM Red eTap AXS
<b>FRENO</b>	SRAM Red eTap AXS
<b>PIÑON</b>	SRAM XG-1290 10-28t 12-Speed
<b>CAMBIO</b>	SRAM Red eTAP
<b>DESVIADOR</b>	SRAM Red eTAP
<b>CADENA</b>	SRAM Red 12-Speed
<b>RUEDA</b>	Mavic Ksyrium Pro Carbon Disc UST CL
	Vision 40 SC Disc Carbon TLR CL
<b>CUBIERTA</b>	Mavic Yksion Pro 700x25
<b>PEDALES</b>	N/A
<b>TIJA SILLIN</b>	Orbea Orca OMX SB0-25mm
<b>SILLIN</b>	Selle Italia SLR Boost SuperFlow L Carbon Ceramic Rail Ø7 x 9 mm
	Selle Italia SLR Kit Carbonio Black
<b>BATERÍA</b>	SRAM eTap Powerpack
<b>CINTA MANILLAR</b>	Orbea Anti-Slippery/Shock Proof
<b>EJE RUEDA DELANTERO</b>	Mavic Speed Release 12x100mm M12x2 P1
<b>EJE RUEDA TRASERO</b>	Mavic Speed Release 12x142mm M12x2 P1
--	

## GEOMETRÍA

TALLA	47	49	51	53	55	57	60
<b>1 - SEAT_TUBE</b>	440	460	480	500	520	540	570
<b>2 - TOP_TUBE</b>	510,45	523,24	535,84	548,51	560,43	576,13	589,97
<b>3 - HEAD_TUBE</b>	105,6	113,2	129,6	147,9	168	186,2	213,3
<b>4 - CHAIN_STAY</b>				408			
<b>5 - BB_HEIGHT</b>	264	264	264	266	266	266	266
<b>6 - BB_DROP</b>	72	72	72	70	70	70	70
<b>7 - WHEELBASE</b>	971,9	976	980	981,17	991,39	1001,86	1015,7
<b>8 - HEAD_ANGLE</b>	71º	71,5º	72,20º	72,80º	73,00º	73,20º	73,20º
<b>9 - SEAT_ANGLE</b>	74,5º	74º	73,7º	73,5º	73,5º	73,2º	73,2º
<b>10 - STANDOVER</b>	726,48	739,84	758,48	778,84	799,12	817,55	845,06
<b>11 - REACH</b>	370,08	375,56	380	385	391,02	398	404
<b>12 - STACK</b>	506,06	515	533	552	571,92	590	616
<b>13 - FORK_LENGTH</b>				370			
<b>14 - OFFSET</b>	48	48	48	43	43	43	43

## ERGONOMÍA

TALLA	BIELA	POTENCIA	MANILLAR
47	170	90	400
49	170	100	400
51	170	100	420
53	170	110	420
55	172	110	420
57	172	110	440
60	175	120	440

\* La medida del manillar es centro-centro

