

GEO CHARTS

RALLON

TALLAS	S	M	L
1 - Tubo de sillín (C-T)	420	455	495
2 - Tubo horizontal (EFF)	587	611	640
3 - Tubo frontal	120	130	145
4 - Vaina	420	420	420
5 - Altura eje pedalier	345/338	345/338	345/338
6 - Caída eje pedalier	0/7 (GEOMETRY CHANGE)	0/7 (GEOMETRY CHANGE)	0/7 (GEOMETRY CHANGE)
7 - Distancia entre ejes	1159	1184	1215
8 - Ángulo frontal	66°/65,5°(GEOMETRY CHANGE)	66°/65,5°(GEOMETRY CHANGE)	66°/65,5°(GEOMETRY CHANGE)
9 - Ángulo del sillín	75°/74,5°(GEOMETRY CHANGE)	75°/74,5°(GEOMETRY CHANGE)	75°/74,5°(GEOMETRY CHANGE)
10 - Altura base	750	770	790
11 - Largo del cuadro	425	447	472
12 - Altura del cuadro	603	612	626
13 - Longitud horquilla	552	552	552

ALTURA (CM)	ALTURA (IN)	TALLA
160-175	63-69	S
170-185	67-73	M
180-198	71-78	L

