



TECHNIQUES

CADRE	
TAILLES	XS, S, M, M/L, L, XL
COLORIS	Blue Dragonfly
CADRE	Advanced-Grade Composite, 12x142mm thru-axle, disc
FOURCHE	Advanced-Grade Composite, full-composite OverDrive Aero steerer, 12x100mm thru-axle, disc
AMORTISSEUR	N/A
COMPOSANTS	
CINTRE	Giant Contact SL Aero XS:40cm, S:40cm, M:42cm, M/L:42cm, L:44cm, XL:44cm
POIGNÉES	Stratus Lite 2.0
POTENCE	Giant Contact SL Aero XS:80mm, S:90mm, M:100mm, M/L:110mm, L:110mm, XL:120mm
TIGE DE SELLE	Giant Vector, composite, -5/+15mm offset
SELLE	Giant Fleet SL
DÉRAILLEUR	
MANETTES	Shimano 105 Di2
DÉRAILLEUR AVANT	Shimano 105 Di2
DÉRAILLEUR ARRIÈRE	Shimano 105 Di2
FREINS	Shimano 105 Di2 hydraulic, Shimano RT-70 rotors [F]160mm, [R]140mm
LEVIERS DE FREIN	Shimano 105 Di2 hydraulic
CASSETTE	Shimano 105, 12-speed, 11x34
CHAÎNE	KMC X12L-1
PÉDALIER	Shimano 105 Di2, 36/52 XS:170mm, S:170mm, M:172.5mm, M/L:172.5mm, L:175mm, XL:175mm
BOITIER DE PÉDALIER	Shimano, press fit

ROUES	
JANTES	Giant SLR 2 50 Carbon Disc WheelSystem, [F]50mm, [R]50mm
MOYEURS	[F] Giant Low Friction Hub, CenterLock, [R] Giant Low Friction Hub, 30t ratchet driver, CenterLock, 12mm thru-axle
RAYONS	Sapim
PNEUS	Giant Gavia Course 1, tubeless, 700x25c (28mm), folding
EXTRAS	computer mount, water bottle cages, tubeless prepared, 32mm max tire size
LIMITES	
DÉGAGEMENT MAX DES PNEUS	32mm

Prix Public Conseillé: 4 700,00 €

GÉOMÉTRIE

CADRE	XS	S	M	ML	L	XL
Longueur de tube de selle (mm)	465	500	520	545	575	595
Angle de tube de selle	74,5°	74,0°	73,5°	73,0°	73,0°	72,5°
Longueur du tube supérieur (mm)	520	535	550	565	580	600
Longueur du tube de direction (mm)	120	130	145	165	185	200
Angle du tube de direction	71,0°	72,3°	73,0°	73,0°	73,0°	73,0°
Déport de fourche (mm)	45	45	45	45	45	45
Trail (mm)	70,5	62,5	57,8	57,8	57,8	57,8
Empattement (mm)	976	977	980	991	1006	1020
Longueur des bases (mm)	405	405	405	405	405	405
Drop du boîtier de pédalier (mm)	72	70	70	67	67	67
Stack (mm)	517	528	545	562	581	596
Reach (mm)	376	383	388	393	402	412
Hauteur en statique (mm)	722	753	770	794	821	834
Largeur de cintre (mm)	400	400	420	420	440	440
Longueur de potence (mm)	80	90	100	110	110	120
Longueur des manivelles (mm)	170	170	172,5	172,5	175	175
Diamètre des roues	700C	700C	700C	700C	700C	700C