



Datasheet CCT EVO SLR Disc

For more informations visit www.corratec.de

CCT EVO

CCT EVO SLR Disc

Telaio: Corratec CCT EVO SL Disc

Componenti: Sram Red eTAP AXS 12S

Dimensione: 46, 48, 51, 54, 57, 60

Colori:



TECNOLOGIE



DESCRIZIONE

- Telaio in carbonio Toray EPS NACA 0038, leggero, rigido e aerodinamico.
- Massima trasmissione di potenza per le salite più impegnative.
- Forcella Pro Control Carbon ottimizzata dal punto di vista aerodinamico.

TELAIO

CM	A	B	C	D	E	F	G	H
46	516	119	71	75	974	407	373	518
48	534	130	73	74	973	407	381	534
51	551	144	73	74	978	407	386	550
54	569	153	73	73	991	407	399	558
57	588	170	73	73	1004	407	407	575
60	602	192	73	73	1021	407	418	595

ALLESTIMENTO

PRINCIPALE:

TELAIO:	Corratec CCT EVO SL Disc
FORCELLA:	Corratec Pro Control Carbon Fork Disc
FRENI:	SRAM Red eTAP AXS anteriore SRAM Red eTAP AXS posteriore
ATTACCO:	ZZYZX SL Alloy Stem
MANUBRIO:	ZZYZX SL Carbon Handlebar
SELLA:	Selle Italia Italia Superflow Carbon
REGGISELLA:	ZZYZX Carbon Seatpost

TRASMISSIONE:

GUARNITURA:	SRAM Red DUB
CASSETTA:	SRAM XG1290
DERAGLIATORE ANTERIORE:	SRAM Red eTAP AXS
DERAGLIATORE POSTERIORE:	SRAM Red eTAP AXS 12S
LEVE DEL CAMBIO:	SRAM Red eTAP AXS

RUOTE:

CERCHIO:	ZZYZX 700C Carbon anteriore ZZYZX 700C Carbon posteriore
PNEUMATICO:	Continental GP5000 anteriore Continental GP5000 posteriore

SPECIALE:

RAPPORTI DELLA GUARNITURA:	2s; 48/35
RAPPORTI DELLA CASSETTA:	12s; 10 11 12 13 14 15 16 17 19 21 24 28
DIMENSIONE DISCHI FRENO:	160 mm anteriore 160 mm posteriore

A causa dei problemi nella catena di consegna derivanti dall'attuale situazione del COVID-19, la bicicletta può essere consegnata con delle modifiche.