



Datasheet CCT EVO Pro Disc

For more informations visit www.corratec.de

CCT EVO

CCT EVO Pro Disc

Telaio: Corratec CCT EVO SL Disc

Componenti: Sram Force eTAP AXS 12S

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

Colori:



TECNOLOGIE



DESCRIZIONE

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

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 Force eTAP hydraulic Disc anteriore SRAM Force eTAP hydraulic Disc posteriore
ATTACCO:	ZZYZX SL Alloy Stem
MANUBRIO:	ZZYZX SL Carbon Handlebar
SELLA:	Selle Italia Model X
REGGISELLA:	ZZYZX Carbon Seatpost

RUOTE:

CERCHIO:	Mavic Ksyrium S25 Disc anteriore Mavic Ksyrium S25 Disc posteriore
PNEUMATICO:	Continental GP5000 anteriore Continental GP5000 posteriore

TRASMISSIONE:

GUARNITURA:	SRAM Force DUB
CASSETTA:	SRAM XG1270
DERAGLIATORE ANTERIORE:	SRAM Force eTAP AXS
DERAGLIATORE POSTERIORE:	SRAM Force eTAP AXS
LEVE DEL CAMBIO:	SRAM Force eTAP AXS

SPECIALE:

RAPPORTI DELLA GUARNITURA:	2s; 48/35
RAPPORTI DELLA CASSETTA:	12s; 10 11 12 13 14 15 17 19 21 24 28 33
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.