



STRADA SL COLORS

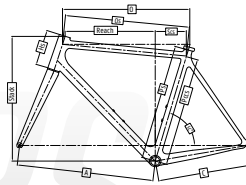


STNE

STRADA SL GEOMETRY

SLOPING

Size	Pt	Ds	Ptcs	Scs	Sc*	A	C	Hs	P	D
42s	433	492	390	98	75.49°	580	400	119	530	530
45s	463	502	410	104	75.54°	582	401	122	535	538
48s	493	517	440	117	74.58°	585	405	129	520	530
50s	513	526	460	127	73.99°	589	406	147	540	540
52s	533	536	480	137	73.57°	593	407	164	560	550
54s	553	552	500	147	72.83°	596	412	176	580	565
56s	573	569	525	156	72.37°	606	413	183	600	580
58s	593	580	540	160	72.30°	614	413	203	620	590



Size	Dimensioni	Size	Seat tube length (centre to centre)
Ptcs	Lunghezza tubo sella (centro-centro)	Pt	Seat tube length (centre to top)
Ds	Lunghezza tubo sella (centro-line)	P	Effective seat tube length
P	Lunghezza effettiva tubo sella	Ds	Top tube length
Ds	Lunghezza tubo orizzontale	D	Top tube length (horizontal)
D	Lunghezza tubo orizzontale (effettiva)	Sc*	Seat angle
Sc*	Angolo sella	Scs	Seat cluster offset
Scs	Scostamento tubo sella	C	Chainstay length
C	Lunghezza posteriori orizzontali	A	Front centre
A	Passo anteriore	Hs	Height head tube
Hs	Altezza tubo sterzo		

COLORS