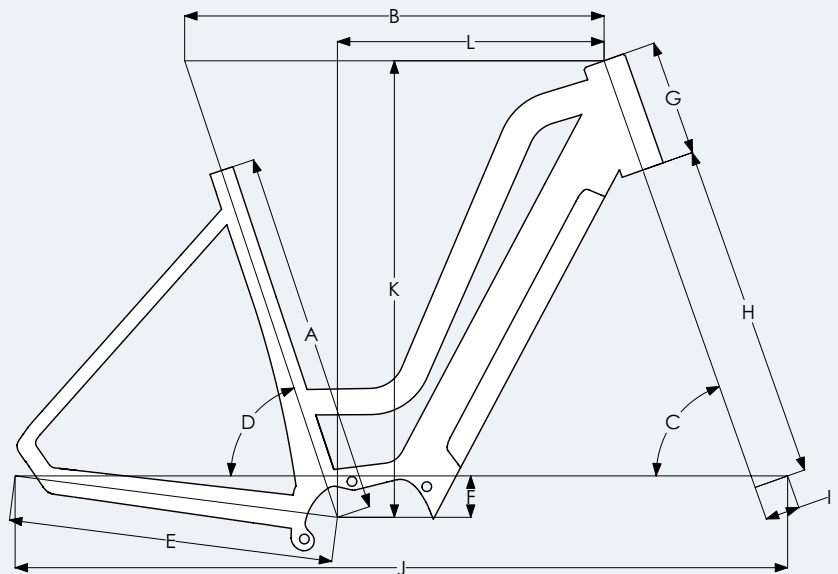


Geometrie

Die Geometrie eines Fahrrads verrät viel mehr als nur die Größe. Anhand der Geometrietabelle können Sie die verschiedenen Rahmengrößen und Fahrradmodelle gut miteinander vergleichen. Auf diese Weise erhalten Sie Aufschluss über die Sitzposition und die Fahreigenschaften des Fahrrads. So können Sie Ihren Kunden eine noch bessere Fahrradberatung geben.

Bitte beachten Sie immer, dass verschiedene Lenker und (verstellbare) Lenkervorbauten ebenfalls einen großen Einfluss auf die Sitzposition haben können. Diese Tatsache ist in der Tabelle nicht berücksichtigt.



Chamonix HMS

Low-Step Rahmen		S (49)	M (53)	L (57)	XL (61)
A	Größe (mm)	490	530	570	610
B	Effektive Oberrohrlänge (mm)	603	608	608	613
C	Steuersatzwinkel (°)	69	70,5	70,5	70,5
D	Effektiver Sattelrohrwinkel (°)	71,5	71,5	71,5	71,5
E	Hinterradrohrlänge (mm)	471	471	471	471
F	BB Drop (mm)	60	60	60	60
G	Steuerrohrlänge (mm)	145	165	185	220
H	Gabellänge (mm)	485	485	485	485
I	Gabel-Offset (mm)	50	50	50	50
J	Radstand (mm)	1132	1120	1121	1126
K	Stack (mm)	636	662	681	714
L	Reach (mm)	390	387	381	375

High-Step Rahmen		M (53)	L (57)	XL (61)	XXL (65)
A	Größe (mm)	530	570	610	650
B	Effektive Oberrohrlänge (mm)	608	609	614	623
C	Steuersatzwinkel (°)	70,5	70,5	70,5	70,5
D	Effektiver Sattelrohrwinkel (°)	71,5	71,5	71,5	71,5
E	Hinterradrohrlänge (mm)	471	471	471	471
F	BB Drop (mm)	60	60	60	60
G	Steuerrohrlänge (mm)	145	165	185	220
H	Gabellänge (mm)	485	485	485	485
I	Gabel-Offset (mm)	50	50	50	50
J	Radstand (mm)	1120	1121	1126	1136
K	Stack (mm)	643	662	681	714
L	Reach (mm)	393	387	386	384