

felix USS**kit telaio**

telaio	Slyway	AL 7020	1830 gr
boom	Slyway	AL 7020 L 360 mm	380 gr
forcella	Slyway 20 disc	Alum. Alloy	600 gr
seggiolino	Slyway Morpheus	AL 6082	875 gr
reggisella	Slyway V-post	AL 7020	200 gr
piega manubrio	ITM Top cruiser	L 650 mm	350 gr
serie sterzo anteriore	Tange	1" 1/8	
serei sterzo posteriore	Tange	1" 1/8	
viti	inox		
colore	arancione lucido / nero lucido / nero opaco		

trasmissione

crank set	FSA Gossamer Mega Exo	53-39	901 gr
bottom bracket	FSA MegaExo		included
cassetta pignoni	SRAM PG 850	9 speed 12-26	
cambio post.	SRAM SX 5		
deragliatore ant.	Shimano 105		
comandi cambio	SRAM SX 5		
catena	SRAM PC 951	9 speed	
pedali	non inclusi		

freni

freni	Avid BB 5disc		
leve freno	Avid FR 5		160 gr coppia

ruote

ruota anteriore	Rigida 20"	24 spokes inox 2/1.8/2	680 gr
ruota posteriore	Rigida 20"	24 spokes inox 2/1.8/2	930 gr
coperture	Schwalbe Stelvio	20x1"1/8 28-406	360 gr coppia
camere	Schwalbe SV6		190 gr coppia

prezzo

bici completa	€ 2.299
kit telaio	€ 1.421

opzioni

cuscini	Ventisit struttura aperta	400 gr	€ 90,0
cuscini	Slyway light set	100 gr	€ 14,0
cuscini	Slyway comfort set	400 gr	€ 20,0
fodera cuscini	Threeface	120 gr	€ 29,0
colore	lucido opp. opaco		€ 60,0

upgrade telaio

forcella	20 carbon disc	T700 Carbon fiber	300 gr	€ 408
reggisella	Slyway X-post carbon		130 gr	€ 200

upgrade bicicletta

trasmissione	Momec *	570 gr	n.d.
catena	KMC X9SL		€ 94,8

* Boom AL 7020 specifico (497 gr), meccanismo interno brevetto No.1415903, pedivelle con perno quadro pignoni 14-18-21 (corone equivalenti: 42-54-63)
(set completo: boom - meccanismo - pedivelle - pignoni - deragliatore anteriore)

geometria

diametro ruote	20
passo ruote	110 cm
angolo sterzo	70°
angolo schienale	23°-40°
altezza seduta	50 cm
altezza media mov.centrale	65 cm
taglia	X-seam 95-118 cm

ciclisti con X-seam inferiore di 95 cm possono ordinare un boom opzionale più corto
ciclisti con X-seam superiore a 118 cm possono ordinare un boom opzionale più lungo

NUOVA GEOMETRIA

1. I nuovi telai Slyway hanno un passo più corto, per una migliore guidabilità a tutte le velocità.
2. Il carro posteriore è più corto, i forcellini posteriori sono più piccoli, per ridurre il peso e migliorare la geometria.
3. La posizione del seggiolino è più arretrata. Questo migliora la distribuzione dei pesi e aumenta la stabilità.
4. Il seggiolino Morpheus è dotato di una griglia multipla di ancoraggio al telaio.

LA MIGLIORE ERGONOMIA

1. La griglia di ancoraggio multipla al telaio (9 posizioni) permette di regolare il dislivello tra il sedile e il movimento centrale: Questo è molto importante per spingere sui pedali con la massima efficienza.
2. L'inclinazione dello schienale può variare da 25° a 40° grazie a 9 punti di fissaggio del reggisella.
3. Il seggiolino Morpheus è dotato di una sezione superiore scorrevole per adattarsi perfettamente alla statura del ciclista.

SENSITIVE STEERING GEOMETRY

1. Il tirante di sterzo è regolabile in 4 posizioni, per scegliere la tua velocità di sterzo preferita.
2. Il manubrio sotto il sedile, si muove su una serie sterzo integrata.

MOMEC DRIVE SYSTEM

Il sistema di trasmissione opzionale Momec, offre una migliore performance rispetto alle guarniture tradizionali.

MECCANICA ECCELLENTE

1. Ogni telaio è costruito nel laboratorio di Bassano del Grappa, in serie limitate, con la cura dei dettagli e la qualità garantite dalla lavorazione artigianale.
2. Il nuovo seggiolino Morpheus è 125 gr più leggero della versione precedente.
3. La nuova piastra reggisella lavorata a CNC è 100 gr più leggera della versione precedente.
4. Il telaio è disegnato per avere una linea di catena diretta e senza attriti.
5. Il forcellino posteriore destro è dotato di attacco del cambio sostituibile.
6. Il tubo deragliatore lungo consente di utilizzare corone oversize.
7. Un collarino eccentrico permette di effettuare regolazioni micrometriche della posizione del deragliatore anteriore.
8. Cavi e guaine di cambio, deragliatore anteriore e freno posteriore, passano dentro il telaio.
9. Ogni bicicletta è assemblata singolarmente e personalizzata secondo le tue specifiche esigenze.