

QUEEN_{FTI}



Ti



PREZZO	■ ■ ■ ■ ■
PESO	■ ■ ■ ■ ■
STABILITÀ	■ ■ ■ ■ ■
RIGIDITÀ	■ ■ ■ ■ ■
COMFORT	■ ■ ■ ■ ■
REATTIVITÀ	■ ■ ■ ■ ■

PRESTAZIONI STRAORDINARIE E COMFORT SENZA EGUALI

Un telaio di alta gamma realizzato con i migliori tubi in titanio Grado 9, con la possibilità di avere il tubo verticale in titanio con reggisella integrato.

Questo modello offre la garanzia di prestazioni esaltanti abbinata a un comfort senza eguali. Il telaio "Queen" è particolarmente indicato per le competizioni e le lunghe escursioni.

TUBI

Titanio grado 9 (3Al/2.5V)

TUBO STERZO

1"-1/8 - 1"-1/2 conico con calotte in titanio grado 9 (3Al/2.5V) - (Opzione: sterzo in titanio grado 5 ricavato dal pieno e lavorato CNC, 46 CNC)

TUBO OBLIQUO

ø 42 oval spessore differenziato (opzioni: ø 44 spessore differenziato, ø 48 spessore differenziato)

TUBO ORIZZONTALE

ø 35 spessore differenziato

TUBO VERTICALE

ø 35 carbonio 3K custom made (Opzione: reggisella standard)

POSTERIORI VERTICALI

ø 19 bi-conico spessore differenziato

POSTERIORI ORIZZONTALE

ø 24.5 conico oval 30 x 21 spessore differenziato

SCATOLA MOVIMENTO

BSA titanio grado 5 (6Al/4V) - (Opzioni: TUN bracket titanio grado 5 o BB30)

FORCELLINI

Titanio grado 5 con inserti carbonio

PESO

1450 gr (taglia media)

FORCELLA

Carbonio 3K

PREDISPOSIZIONE GRUPPO

Meccanico con passaggio fili esterno,meccanico con passaggio fili interno, EPS, Di2, ETAP, DUAL USE (predisposizione per meccanico ed elettronico)

FINITURA

Personalizzata - verniciato, laserato, sabbato

GARANZIA TELAIO

10 anni