



Technische Daten Übersicht „ALTITUDE“ ab 2013

Hydroformed FORM-Aluminium 7005 Rahmen bzw. Smooth-Wall C13Hi Mod. Carbon (MSL Modelle) 66,9-68,1° Sitzwinkel durch Ride9, Smooth-Link Hinterbau mit 150 mm Federweg.

- Steuerlagervorgabe** : 11/8“ oben (ZS44 mm), 1,5” unten (ZS 56mm) bei Aluminium; Integrated System IS42, IS52 11/8”-1,5” bei C13HI MOD.- Carbon MSL
- Tretlagermaß** : PressFit 92 mit ISCG-05, „Tabs“
- Nabe Hinterrad** : „E-Thru“ 142 x12 / max Scheibendurchm. 185 mm
- Max. Reifenbreite** : 64 mm oder 2,4“ 650b (Toleranzen beachten!)
- Umwerfer** : Shimano E-Typ (demontierte Befestigungs-Brille) bzw. SRAM S3 Direct Mount
- Sattelstützenmaß** : 30,9 mm
- Übersetzungsverh.** : 1 : 2,63
- Einbaumaß Dämpfer** : 200 mm / Hub 57 mm, (Auge zu Auge)
- Anzugsdrehmoment** : Alle ABC Lagerpunkte 7,9 Nm, Hauptschwingenbolzen 11,9-12,5 Nm Dämpferbefest. 6,7-9 Nm
- Steuerrohrhöhe** : S/100 mm, M/110 mm, L/120 mm, XL/130 mm XXL/145 mm