



fabriga  
modula brose  
specifiche

#### **TELAIO**

**Sezione frontale:** tubo e lamiera acciaio S235, taglio laser, saldatura TIG.

**Giunto pieghevole:** ricavato dal pieno in alluminio anodizzato con perni in acciaio inox e sistema di chiusura senza attrezzi.

**Sezione centrale:** tubo e lamiera acciaio S235, taglio laser, saldatura TIG.

**Sezione posteriore:** traliccio in tubi e lamiera acciaio S235, taglio laser, saldatura TIG.

#### **FORCELLA**

**RST** Single Shock ammortizzata.

**Serie sterzo** BRN in alluminio con cuscinetti sigillati 1, 1/8

#### **MANUBRIO**

**Manubrio Fabriga** a trapezio con traversa, in

tubo di alluminio sezione 22,2 mm.

**Manopole** in gomma con texture ad alta presa.

**Leve freno** Shimano Alivio.

**Comando cambio** Sram X3 a 7V.

**Controller e Display** Brose allaround.

#### **CAVALLETTO**

**Cavalletto centrale Fabriga** acciaio S235, taglio laser, saldatura TIG con doppia molla di ritenzione e perno centrale in acciaio inox

#### **TRASMISSIONE**

**Cambio** a deragliatore posteriore SRAM X3 7V.

**Catena** 118 maglie pre-lubrificata, inossidabile.

#### **GUARNITURA**

**Corona:** Miranda a 52 denti con paracatena.

**Pedivelle:** Miranda Kappa in alluminio.

#### **FRENI**

**Pinze** disco meccaniche Shimano BR M375

**Rotori** disco 160 mm

#### **RUOTE**

**Cerchio anteriore Fabriga 20"** in magnesio a 5 razze.

**Cerchio posteriore Fabriga 20"** in magnesio a 5 razze.

**Pneumatico anteriore Odissey** frequency G 1.75" 100 psi

**Pneumatico anteriore Odissey** Path Pro 2.40" 100 psi

#### **MOTORIZZAZIONE**

**Motore Brose** S-ALU 36V 250

**Batteria BMZ** Litio V10 20AH 725WH

#### **DECK**

**Deck centrale** in foamlite con texture antistruciolo.

**Deck posteriore** in multistrato di bambù.

#### **FINITURA**

**Fosfatazione e verniciatura a polveri** delle parti in acciaio colore **WHITE MIST**

#### **DIMENSIONI E PESI:**

**Lunghezza in strada:** 227 cm.

**Lunghezza piegata:** 153 cm.

**Altezza piegata:** 81 cm.

**Peso in ordine di marcia:** kg. 28.

