



## **SCHEDA TECNICA CABALLERO 500 SCRAMBLER**

### **MOTORE**

**Tipologia:** Monocilindrico 4 tempi Euro5+, raffreddato a liquido, 4 valvole DOHC

**Cilindrata:** 463 cc

**Pot. Max.:** 45 CV a 8000 rpm

**Coppia Max.:** 42,5 Nm @ 7000 rpm

**Alesaggio:** 96 mm **Corsa:** 64 mm

**Alimentazione:** Iniezione elettronica - corpo farfallato Ride By Wire ø 46mm

**Marce:** 6

**Frizione:** Multidisco in bagno d'olio antisaltellamento

**Impianto di scarico:** Doppio scarico Arrow

### **CICLISTICA**

**Telaio:** Monotrave in acciaio

**Forcellone:** In acciaio a sezione variabile e leveraggio progressivo

**Pneumatici:** 110/80 R19, 140/80 R17

**Ruote:** a raggi con cerchi in alluminio

**Freni:** Disco anteriore flottante ø320mm – Disco posteriore ø230mm

**Sospensione anteriore:** a steli rovesciati ø41mm

**Escursione anteriore:** 150mm

**Sospensione posteriore:** Mono ammortizzatore con regolazione del precarico

**Escursione posteriore:** 150mm

### **DIMENSIONI**

**Altezza sella:** 820 mm

**Interasse:** 1425mm

**Lunghezza:** 2080mm

**Peso:** 150 kg a secco

**Serbatoio:** capacità 12 l

### **TECNOLOGIA**

**Sicurezza attiva:** ABS Cornering a due canali Continental (disinseribile) e Traction Control configurabili nei due Ride Mode: Street & All Terrain

**Strumentazione:** Lcd Bonded Interface

**Faro/Fanale:** FULL LED

**Frecce:** LED anteriori e posteriori