



SCHEDA TECNICA CABALLERO 125 SCRAMBLER

- Motore:** Monocilindrico 4 tempi Euro5+, raffreddato a liquido
- Pot. Max. :** 11 kW (15 CV) a 9.750 rpm
- Coppia Max. :** 11,2 Nm a 6.500 rpm
- Cilindrata:** 124,66 cc
- Alesaggio:** 52 mm
- Corsa:** 58,7 mm
- Distribuzione:** Monoalbero a 4 valvole, fasatura variabile
- Sistema di alimentazione:** Iniezione Elettronica - corpo farfallato ø 30mm
- Avviamento:** Elettrico
- Marce:** 6
- Frizione:** Multidisco in bagno d'olio, antisaltellamento
- Impianto di scarico:** in acciaio inox con doppio terminale
- Telaio:** Monotrave in acciaio
- Forcellone:** In acciaio a sezione variabile e leveraggio progressivo
- Pneumatici:** 110/80 - 19, 130/80 - 17
- Ruote:** A raggi con cerchi in alluminio
- Freni:** Disco anteriore ø320mm – Disco posteriore ø230mm
- ABS:** ABS a due canali Continental (disinseribile) + optional ABS Cornering con IMU
- Sospensione anteriore:** a steli rovesciati ø41mm
- Escursione anteriore:** 150mm
- Sospensione posteriore:** Mono ammortizzatore con regolazione del precarico
- Escursione posteriore:** 150mm
- Altezza sella:** 820 mm
- Interasse:** 1425 mm
- Lunghezza:** 2080 mm
- Peso:** 130 kg a secco
- Serbatoio:** capacità 12 l
- Strumentazione:** Lcd Bonded Interface
- Faro/Fanale:** FULL LED
- Frecce:** LED anteriori e posteriori