

**DATI TECNICI**  
**125****ALP****CICLISTICA**

Telaio	acciaio a doppia culla chiusa
Interasse	1370 mm
Lunghezza massima	2085 mm
Larghezza massima	800 mm
Altezza massima da terra	1115 mm
Altezza sella	835 mm (725mm senza sella)
Luce terra	290 mm
Altezza pedane poggipiedi	345 mm
Peso a secco	98 kg
Capacità serbatoio	6,0 l.
Riserva	1,5 l.
Sospensione anteriore	Forcella idraulica con steli $\varnothing$ 38 mm
Sospensione posteriore	Monoammortizzatore con regolazione precarico molla
Corsa ammortizzatore	63 mm
Escursione ruota anteriore	170 mm
Escursione ruota posteriore	185 mm
Freno anteriore	disco $\varnothing$ 245 mm
Freno posteriore	disco $\varnothing$ 220 mm
Cerchio anteriore	1,60 x 21
Cerchio posteriore	2,75 x 18
Copertura anteriore	90/90 - 21
Copertura posteriore	120/80 - 18

**MOTORE**

Tipo	Monocilindrico, 4 tempi raffreddato ad aria
Alesaggio	54 mm
Corsa	54 mm
Cilindrata totale	124 cc
Rapporto di compressione	10:1
Accensione	elettronica Moriyama F5HH
Candela	NGK R CR7 HSA
Lubrificazione	forzata con pompa
Alimentazione	Benzina senza piombo
Carburatore	Mikuni UCAL 5Nh $\varnothing$ 26-38
Frizione	a dischi multipli in bagno d'olio
Trasmissione primaria	Z. 20/68
Cambio	5 velocità
Trasmissione secondaria	Z. 14/54
Olio motore	SAE 15W/50 (850cc)