



## DATI TECNICI 125 LC

## RR ENDURO

### CICLISTICA

Telaio	acciaio a doppia culla chiusa
Interasse	1439 mm
Lunghezza massima	2240 mm
Larghezza massima	820 mm
Altezza massima da terra	1220 mm
Altezza sella	917 mm
Luce terra	330 mm
Altezza pedane poggiapiedi	400 mm
Peso a secco	108 kg - ant. 52,5 ; post. 55,5
Capacità serbatoio	7,3 l.
Riserva	1,5 l.
Sospensione anteriore	Forcella idraulica USD con steli $\varnothing$ 41 mm
Sospensione posteriore	Monoammortizzatore con regolazione precarico molla
Corsa ammortizzatore	131 mm
Escursione ruota anteriore	260 mm
Escursione ruota posteriore	270 mm
Freno anteriore	disco $\varnothing$ 260 mm sistema CBS
Freno posteriore	disco $\varnothing$ 220 mm
Cerchio anteriore	21-1,6 - 36 fori
Cerchio posteriore	18-1,85 - 36 fori
Copertura anteriore	80/90-21
Copertura posteriore	110/80-18

### MOTORE

Tipo	Monocilindrico, 4 tempi raffreddato a liquido con circ. forzata
Alesaggio	52 mm
Corsa	58,6 mm
Cilindrata totale	124,66 cc
Rapporto di compressione	R 11,2:1
Accensione	elettronica 250W-14v
Candela	NGK CR8E
Lubrificazione	carter a bagno d'olio
Alimentazione	Benzina senza piombo
Carburatore	Keihin CVK 30 a valvola piatta
Frizione	a dischi multipli in bagno d'olio
Trasmissione primaria	a denti elicoidali
Cambio	6 velocità
Trasmissione secondaria	Z 14/63
Olio motore	Sae 15W/50
per versioni euro 4 Consumo l/100 km	2,1
per versioni euro 4 Emissioni Co2 [g/km]	48