

CICLISTICA

Telaio	acciaio a doppia culla chiusa
Interasse	1417 mm
Lunghezza massima	2035 mm
Larghezza massima	790 mm
Altezza massima da terra	1155 mm
Altezza sella	885 mm
Luce terra	290 mm
Altezza pedane poggiapiedi	355 mm
Peso a secco	85,0kg
Capacità serbatoio	6,5 l.
Riserva	1,5 l.
Capacità circuito di raffreddamento	0,6 l.
Sospensione anteriore	Forcella idraulica steli \varnothing 40 mm
Sospensione posteriore	Monoammortizzatore
Corsa ammortizzatore	50 mm
Escursione ruota anteriore	245 mm
Escursione ruota posteriore	200 mm
Freno anteriore	Disco wave \varnothing 260 mm
Freno posteriore	Disco wave \varnothing 220 mm
Cerchio anteriore	21 x 1,6
Cerchio posteriore	18 x 1,85
Copertura anteriore	100/80-17
Copertura posteriore	130/70-17

MOTORE

Tipo	Monocilindrico 2 tempi, raffreddato a liquido
Alesaggio	40,3 mm
Corsa	39 mm
Cilindrata totale	49,7 cc
Rapporto di compressione	12:1
Avviamento	a pedale
Accensione	elettronica AET 12V - 85W
Candela	NGK BR9ES
Sistema aspirazione	lamellare nel carter
Lubrificazione	miscelazione con pompa meccanica
Alimentazione	a carburatore
Frizione	dischi multipli in bagno d'olio
Trasmissione primaria	Z.20/71
Cambio	6 velocità
Trasmissione secondaria	a catena
Olio cambio	SAE 20W/30
Consumo l/100 km	2,41
Emissioni Co2 [g/km]	57