

DATI TECNICI
REV - 4T**CICLISTICA**

Telaio	alluminio a doppio trave
Interasse	1319 mm
Lunghezza massima	2015 mm
Larghezza massima	825 mm
Altezza massima da terra	1160 mm
Altezza sella	680 mm
Luce terra	320 mm
Altezza pedane poggipiedi	370 mm
Peso a secco	75 kg
Capacità serbatoio	2,2 l.
Capacità circuito di raffreddamento	600 cc
Sospensione anteriore	Forcella idraulica c/steli ø38 mm
Sospensione posteriore	Monoammortizzatore
Corsa ammortizzatore	51 mm
Escursione ruota anteriore	165 mm
Escursione ruota posteriore	175 mm
Freno anteriore	disco ø185 mm 4 pistoncini
Freno posteriore	disco ø150 mm 2 pistoncini
Cerchio anteriore	21 - 1,6 - 32 fori
Cerchio posteriore	18 - 2,15 - 32 fori
Copertura anteriore	2,75 - 21
Copertura posteriore	4.00 - 18

MOTORE**BETA**

Tipo	Monocilindrico, 4 tempi, 4 valvole, raffreddato a liquido
Alesaggio	77 mm
Corsa	53,6 mm
Cilindrata totale	249,6 cc
Rapporto di compressione	11,5:1
Accensione	elettronica
Candela	NGK CR7EB
Alimentazione	a carburatore
Carburatore	Mikuni
Frizione	Dischi multipli in bagno d'olio
Trasmissione primaria	Z. 18/63
Cambio	5 velocità
Trasmissione secondaria	Z. 11/42