



GILERA RC 600



Cupolino anteriore con bifaro di nuovo disegno



Particolare cruscotto con tachimetro, contachilometri parz.- tot. contagiri elettronico temp. H₂O e spie indicazioni



Vista parte posteriore veicolo con faretto di nuovo disegno e indicatori di direzione





Particolare copridisco avvolgente anteriore



Vista laterale motore, scarico e sottocoppa



Particolare copridisco avvolgente posteriore

CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE	monocilindrico a quattro tempi
CILINDRATA (cc)	558
ALESAGGIO E CORSA (mm)	96 x 74
RAFF. DI COMPRESSIONE	10,5 : 1
POTENZA MASSIMA (CV/kW)	39 kW (53 CV) a 7500 g/min
RAFFREDDAMENTO	a liquido con pompa di circolazione. Regolazione della temperatura mediante termostato
ALIMENTAZIONE	2 carburatori T.K. di 30 mm di cui uno a velocità costante
ACCENSIONE	elettronica a scarica capacitiva (CDI con doppio PICK-UP ed anticipo automatico variabile (AA))
EQUILIBRATURA	mediante contralbero comandato da ingranaggi
DISTRIBUZIONE	4 valvole in testa comandate da doppio albero a camme e bilancieri interposti.
FRIZIONE	multidisco in bagno d'olio
CAMBIO	a 5 rapporti con comando a pedale sul lato sinistro
RAFFORTI	1° 1 / 2,36 - 2° 1 / 1,55 - 3° 1 / 1,15 - 4° 1 / 0,91 - 5° 1 / 0,76
AVVIAMENTO	elettrico di serie
TELAIO	tipo monotrave a tela dritta, sterzo a Pura posteriore ammortabile.
LUNGH. MAX (mm)	2.220
LARGH. MAX (mm)	850
INTERASSE (mm)	1.590
ALT. SELLA (mm)	890
ALTEZZA MASSIMA (mm)	1.220
PESO A SECCO (kg)	141
SOSP. ANTERIORE	forcella telescopica con steli di 43 mm, corsa 240 mm
SOSP. POSTERIORE	forcellone oscillante in alluminio, sistema a progressività variabile "Power Drive" con monoammortizzatore idropneumatico, corsa ruota 250 mm
RUOTE E PNEUMATICI	cerchi in alluminio a raggi Ant. WM 31.85 - 21" Pneumatico 90/90 - 21" Post. WM 42.50 - 17" Pneumatico 130/80 - 17"
FRENO ANTERIORE	a disco di 260 mm, con comando idraulico, pinza a doppio pistone di 28 mm.
FRENO POSTERIORE	a disco di 220 mm, con comando idraulico, pinza a pistone di 35 mm.
SERBATOIO CARBURANTE	capacità lt. 12
IMPIANTO ELETTRICO	a 12 V - generatore 100 W con regolatore di tensione
VELOCITÀ MAX	non dichiarata

L'Azienda si riserva in ogni momento di intervenire con modifiche tecniche ed estetiche per migliorare la qualità dei veicoli.

Gilera consiglia lubrificanti



