

Caballero 50 Regolarità Casa TX 190 (1980)



Motore a codice	a 2 tempi, raffreddato ad aria
Cilindro	in lega leggera a canna cromata
Testa	in lega leggera anodizzata nera
Cilindrata	49,6 cc
Alesaggio	38,8 mm.
Corsa	42 mm.
Rapporto di compressione	11:1
Potenza max.	a codice
Accensione	elettronica 6V 18W
Anticipo accensione	1,3 mm. misurati sul pistone prima del P.M.S. corrispondenti a 18° misurati sulla circonferenza esterna del volano
Alimentazione e lubrificazione	miscela di benzina super al 2% di olio FIAT MOTO 2T SUPER o CASTROL SUPER T.T.
Candela	MARELLI CW 9N oppure BOSCH W 260 T.1
Carburatore	DELL'ORTO SHA 14/12
Frizione	a dischi multipli in bagno d'olio
Trasmissione	primaria ad ingranaggi a denti elicoidali Z= 13/60 secondaria a catena 1/2 x 3/16" Z0 13/50 rapporto 1:3,84
Cambio	regolarità a 6 rapporti: al cambio: totali:

1° marcia Z = 10/33	1:3,30	1:15,23
2° marcia Z = 13/30	1:2,30	1:10,61
3° marcia Z = 16/27	1:1,68	1:7,75
4° marcia Z = 18/25	1:1,38	1:6,36
5° marcia Z = 21/23	1:1,09	1:5,03
6° marcia Z = 23/21	1:0,91	1:4,19

Avviamento

a kick starter, sulla destra

Telaio

A doppia culla chiusa in acciaio speciale ad alta resistenza.

Sospensione anteriore

A forcella teleidraulica con aste in acciaio cromate e foderi in alluminio. Quantità olio gr.190 per gamba.

Sospensione posteriore

a forcellone oscillante con ammortizzatori a gas MARZOCCHI, corsa 124 mm. regolabili su 5 posizioni.

Cerchi

AKRONT WM/1x21" ant. WM/2x18"post. in alluminio. Mozzi conici GRIMECA in lega leggera, diametro di frenatura 125 mm. ant. 124 mm. post.

Pneumatici

METZELER "SIX DAYS" ant. 2,50x21", post. 3,50x18". Pressioni raccomandate: ant. 1 kg/cmq, post. 1,2 Kg/cmq

Impianto elettrico

Ant. con luce di posizione e anabbagliante, post. con luce di posizione. Avvisatore acustico, deviatore luci e pulsante di massa applicati al manubrio.

Lampade

ant. a bulbo 6V 15 W e siluro 6V 15W

post. a siluro 6V 4W

Passo 1350 mm.

Lunghezza max. 2015 mm.

Larghezza max. 910 mm.

Altezza max. 1250 mm.

Altezza minima 200 mm.

Peso 75 Kg.

Serbatoio

in resina termoplastica, capacità lt. 6,5 con riserva

Autonomia

220 Km.

Consumo (CUNA)

lt. 3,17 per 100 Km.

Velocità max.

a codice

FANTIC MOTOR LEGEND