

Caballero 50 Regolarità Super TX 191 (1980)



Motore	a due 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 massima	a codice		
Accensione	volano magnete 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 TT		
Candela	MARELLI CW 9N oppure BOSCH W 260 T1		
Carburatore a codice	DELL'ORTO SHA 14/12	Getto max	58
		Valvola aria	50
Frizione	a dischi multipli in bagno d'olio		
Trasmissione	primaria ad ingranaggi a denti elicoidali Z=13/60		
Cambio	secondaria a catena 1/2 x 3/16" Z=13/50 rapporto 1 :3,84		

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 idraulici, corsa 90 mm. regolabili su 5 posizioni.

Cerchi

in acciaio ant. WMO/1,5 x 21", post. WMO/1,85 x 18", mozzi in alluminio diametro di frenatura 123 mm. ant. e post.

Pneumatici

METZELER "SIX DAYS" ant. 2,50 x 21" post. 3,50 x 18". Pressioni raccomandate: ant. 1 Kg/cm^q, post. 1,2 Kg/cm^q.

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

anteriori a bulbo 6V 15W e a siluro 6V 15W
posteriori a siluro 6V 4W

Dimensioni

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
220 Km.

Autonomia

Consumo (CUNA)

lt. 3,17 per 100 Km.

Velocità max.

a codice

FANTIC MOTOR LEGEND