

YAMAHA Motor Co IWATA JAPAN	Motociclo YAMAHA tipo 31K (RD 350 LC)	ANNO 1983						
BELGARDA s.r.l. MILANO	Omologato dal Ministero dei Trasporti Direzione Generale Motorizzazione Civile e T.C. certificato n. 51155 OM in data 5-5-83. È autorizzato il rilascio della dichiarazione di conformità di cui all'art. 53 del T.U. 15-6-1959 n. 393.	PUNZONATURA (Caratteri e grandezza al vero)						
		<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">TELAIO</td> <td style="text-align: center;">MOTORE</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">* 31K — 1234567890</td> <td style="text-align: center;">* 31K — 1234567890</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Sul Cannotto Sterzo (**)</td> <td style="text-align: center;">Sul carter lato destro (***)</td> </tr> </table>	TELAIO	MOTORE	* 31K — 1234567890	* 31K — 1234567890	Sul Cannotto Sterzo (**)	Sul carter lato destro (***)
TELAIO	MOTORE							
* 31K — 1234567890	* 31K — 1234567890							
Sul Cannotto Sterzo (**)	Sul carter lato destro (***)							

* TIPO STRUTTURA: Tubolare

Posti: n. 2

DIMENSIONI

Lunghezza max 2.120 m.

Larghezza max 0.710 m.

* Passo (a carico) 1.390 m.

MASSE

* Tara 164 Kg + 70 Kg conducente 234 Kg

Massa complessiva 234 Kg + 70 Kg 304 Kg

SOSPENSIONI

ANTERIORE - Forcella telescopica con dispositivo idraulico

POSTERIORE - Forcellone oscillante del tipo mono-cross con un solo ammortizzatore

RUOTE

Con cerchi anteriore 2,15 x 18

..... posteriore 2,50 x 18

Pneumatici anteriore 90/90 18 51H

Sumitomo posteriore 110/80 18 58H

Yokohama

* FRENI - vedi retro

IMPIANTO ELETTRICO

ALTERNATORE 190 W

Dispositivi illuminazione e segnalamento di tipo approvato - Proiettore anteriore con incorporata luce di posizione - Luce di posizione posteriore - Luce d'arresto - Luce targa - Luce targa mutuamente incorporate.

Avvisatore acustico posto anteriormente, tutti alimentati da batteria 12V - 5,5 Ah.

MOTORE

* Modello 31K

* Cilindri n. 2

* Tempi n. 2

* Alimentazione 2% B-O

* Diametro 64 mm

* Corsa 54 mm

* Cilindrata totale 347 cm³

* Potenza fiscale 7 CV

* Rapporto di compressione 1:6,0

* Potenza max effettiva 43,37 Kw

(pari a 59 CV) a 9000 g/min

FRIZIONE: a dischi multipli in bagno d'olio

CAMBIO e TRASMISSIONI

N. 6 marce con comando a pedale sul lato sinistro.

Trasmissione primaria 23/66 = 1:2,869

Trasmissione secondaria 17/39 = 1:2,294

MARCE RAPP. CAMBIO RAPP. TOTALE V. CALCOLATA

Prima 14/36 1: 16,928 64,1 Km/h

Seconda 18/32 1: 11,703 92,7 Km/h

Terza 22/29 1: 8,677 125,1 Km/h

Quarta 24/26 1: 7,131 152,2 Km/h

Quinta 26/25 1: 6,329 171,5 Km/h

Sesta 27/24 1: 5,851 185,5 Km/h

PRESTAZIONI

1 Km partenza da fermo 25,8 s

1 Km lanciato 19,05 s

Velocità max. effettiva: 188,9 Km/h

Consumo norm. (norme CUNA) 7,1 l./100 Km

SERBATOIO: capacità 20 l

SILENZIATORE: (v. pagg. segg.)

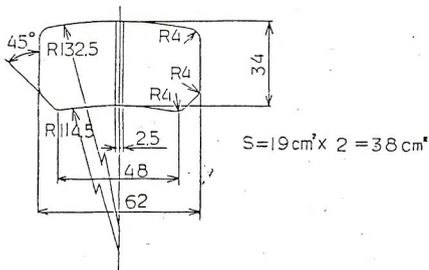
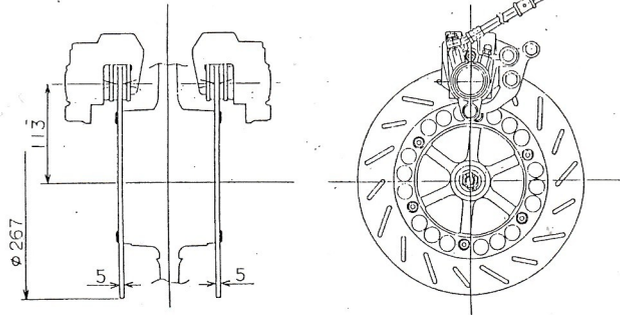
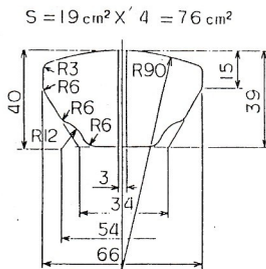
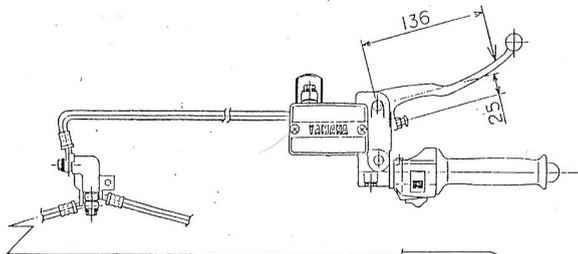
(***) Marchio di fabbrica a pag. 5.

(**) Estremi di omologazione su targhetta (v. pag. 5)

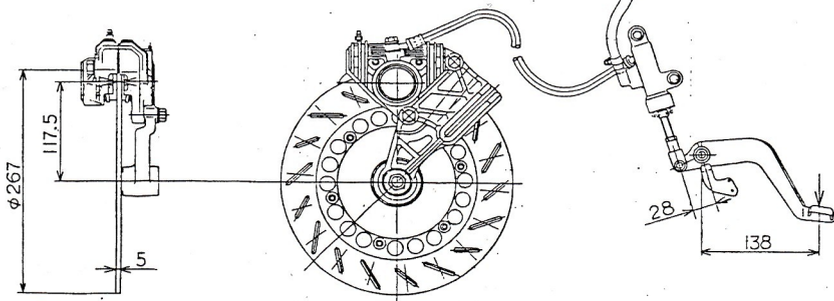
(*) Caratteristiche di costruzione essenziali la cui modifica comporta una nuova omologazione (art. 225 del D.P.R. 30.6.1959 n. 420).

DISPOSITIVI DI FRENATURA

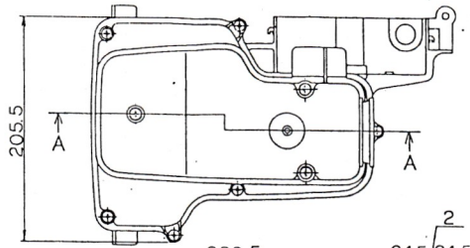
Freno ruota anteriore
A doppio disco
con comando a leva
a mano sul lato destro
del manubrio e trasmissione idraulica



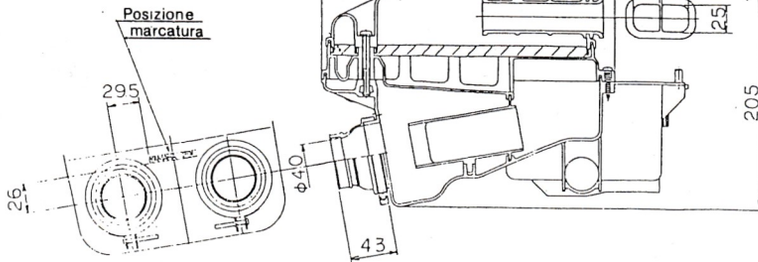
Freno ruota posteriore
A disco
con comando a pedale
sul lato destro del veicolo
con trasmissione idraulica



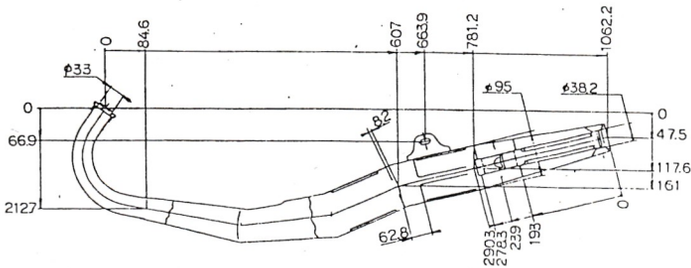
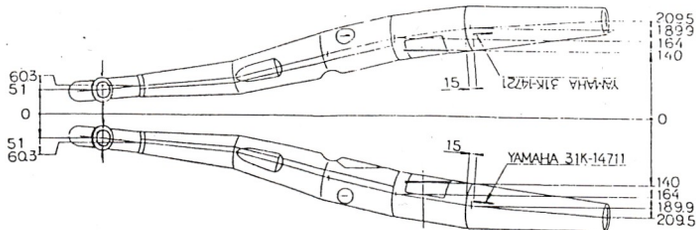
SILENZIATORE DI ASPIRAZIONE



MARCATURA: YAMAHA 29L

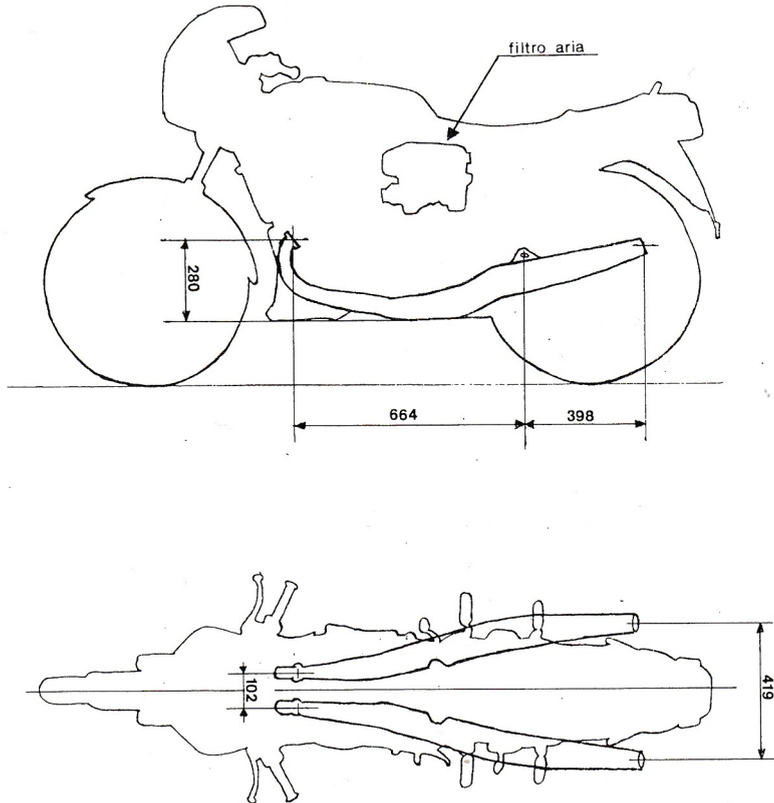


SILENZIATORE DI SCARICO



DISPOSITIVI DI SILENZIAMENTO

Rispondente alle prescrizioni della Direttiva CEE 78-1015
Omologato in FRANCIA in data 26.1.83 con certificato n. 83.501



Livello sonoro

Veicolo in movimento 81 dB(A)/E velocità stabilizzata (prima dell'accelerazione) 50 Km/h in 3^a marcia

Veicolo fermo 90 dB(A)/E a 4.500 giri/min. del motore (a 50 cm)

Livello sonoro sui veicoli usati:

Veicolo fermo 95 dB(A)/E a 4.500 giri/min. del motore (a 50 cm)

TARGHETTA METALLICA RIVETTATA SUL TELAIO
IN PROSSIMITÀ DEL CANNOTTO DI STERZO)

YAMAHA MOTOR Co. LTD - IWATA JAPAN

31K DGM 51155 - OM

YAMAHA-MOTOR CO., LTD. IWATA JAPAN	
TYPE TYP	31K
PTC ZUL GES GEWICHT	kg
MODELE MODEL	RD350LC
CYLINDREF HUBRAUM	347 cm ³
P V A Nr	
Nº DE SERIE FAHRGEST Nr	31K-000000 DGM 51155 - OM

SUL MOTOCICLO È PRESENTE, ALTERNATIVAMENTE O L'UNO O L'ALTRO TIPO DELLE
TARGHETTE QUI SOPRA RIPORTATE.

MARCHIO DI FABBRICA SUL COPERCHIO CARTER LATO DESTRO
(CARATTERI E GRANDEZZA AL VERO)

YAMAHA

FAC SIMILE DELLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ


DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ
PER VEICOLO DI TIPO OMOLOGATO

Si dichiara ... ai sensi dell'art. 53 del Testo Unico delle norme sulla disciplina della circolazione stradale, approvato con D.P.R. 15 giugno 1959, n. 393 e dell'art. 219 del relativo Regolamento di esecuzione ... che il veicolo sottoindicato è conforme, in tutte le sue parti, al tipo omologato dal Ministero dei Trasporti - Direzione Generale della M.C.T.C. con certificato:

N. 51155 OM del 5.5.83

Fabbrica **Yamaha Motor Co. Ltd.**

Sede **Iwata - Japan**

Categoria **Motociclo**

Tipo e serie **31K (RD350LC)** Telaio n.

Potenza Fiscale **7CV**

YAMAHA s.r.l.
Via Brigatti - Ronco Briantino

.....
(Firma)

Dichiarazione N.

Ronco Briantino, li