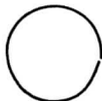


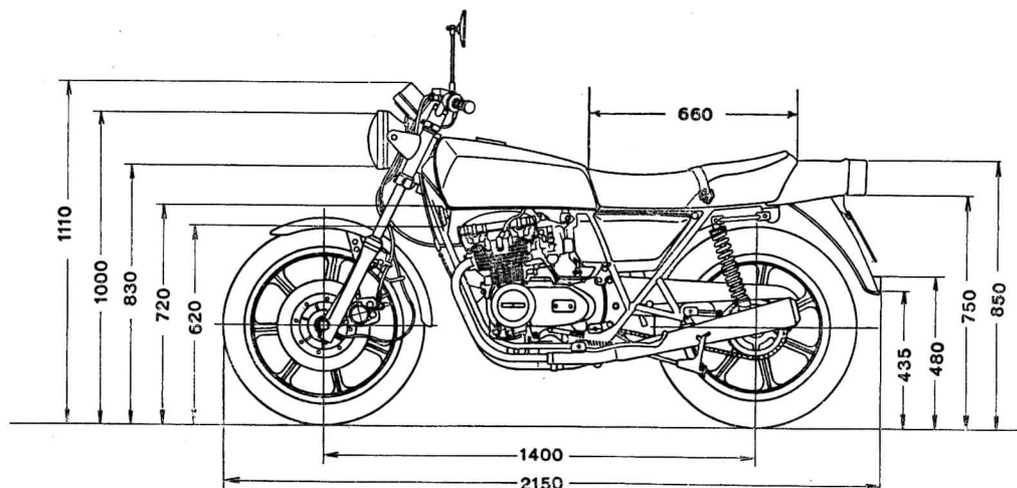
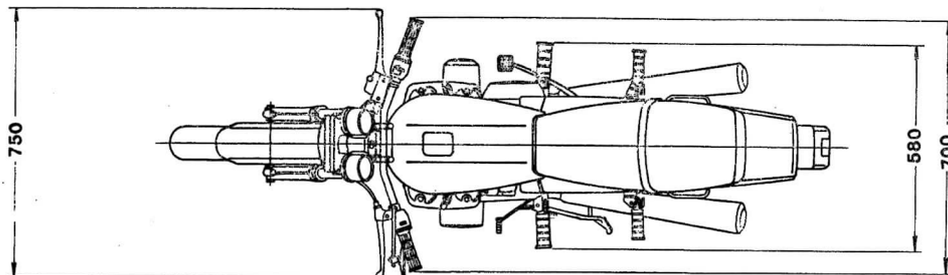
Kawasaki
IMPORTATO DA
KAWASAKI MOTOR ITALIA s.p.a.

MOTOCICLO KAWASAKI KZ400J

ANNO 1980



Omologato dal Ministero dei Trasporti - Direzione Generale M.C.T.C. - certificato n. OM 50046 del 18-2-80
È autorizzato il rilascio della dichiarazione di conformità (art. 53 del T. U. 15-6-59 n. 393)



PUNZONATURA vedi pag. 4

*** TIPO DELLA STRUTTURA:**

telaio in tubi di acciaio saldati.

Posti (compreso il conducente): n. 2

DIMENSIONI:

lunghezza max 2,150 m.
larghezza max 0,75 m.
* passo 1,40 m.
altezza max 1,11 m.

PESI:

tara: (kg. 200 + conducente kg. 70) = kg. 270

* Peso complessivo con passeggero = kg. 340

SOSPENSIONI: anteriore telescopica con ammortizzatore idraulico incorporato.

posteriore: forcella oscillante con ammortizzatore idraulico e molla spirale.

RUOTE con cerchio 1,85 x 19 ant. e 2,15 x 18 post.

Pneumatici: { ant. 3,25 H 19
post. 3,75 H 18

* **FRENI:** vedi pagine seguenti**IMPIANTO ELETTRICO:**

alternatore 12V, 180 W.

Dispositivi di illuminazione e segnalamento di tipo approvato. - Proiettore anteriore con incorporata luce di posizione - Luce di posizione posteriore - Luce d'arresto - Luce targa - Catodiotro - Avvisatore acustico posto anteriormente.

MOTORE:

* Denominazione KZ 400 EE
Funzionamento a Ciclo Otto
* Tempi n. 4
* Cilindri n. 4
* Diametro mm. 52
* Corsa mm. 47
* Cilindrata totale cc. 399
* Potenza fiscale CV 7
Rapporto di compressione 9,5:1
* Potenza max eff. DGM CV 43 a 9750 g/m

Raffreddamento: ad aria.

FRIZIONE: a dischi multipli in bagno d'olio.

CAMBIO DI VELOCITÀ E TRASMISSIONI:

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

Rapporto finale di trasmissione: $Z = 16/40 = 1:2,500$ Rapporto motore-cambio $Z = 27/23 \times 67/24 = 1:2,935$

Marce	Rapporto cambio	Rapporto totale motore - ruota	* Velocità calcolata n. giri max potenza Km/h
1ª	14 / 36	21,067	56,45
2ª	18 / 32	14,562	81,67
3ª	21 / 29	11,314	104,87
4ª	24 / 27	9,217	129,03
5ª	26 / 25	7,878	150,96
6ª	27 / 23	6,979	170,41

PRESTAZIONI:

1 Km. { partenza da fermo: sec. 33,3
lanciato: sec. 21,6

Velocità max effettiva: Km./h 166,67

Consumo (norme CUNA): litri 5,44 / 100 Km.

SERBATOIO: capacità totale litri 15**SILENZIATORE:** vedi retro.**SILENZIATORE DI ASPIRAZIONE:** vedi retro.**TRASMISSIONE (Tipo):** meccanica, a catena

* Caratteristiche essenziali la cui modifica comporta la necessità di una nuova omologazione (art. 225 del D.P.R. 30-6-1959 n. 420)

DISPOSITIVO SILENZIATORE

Per il motociclo marca KAVASAKI Tipo KZ 400 J

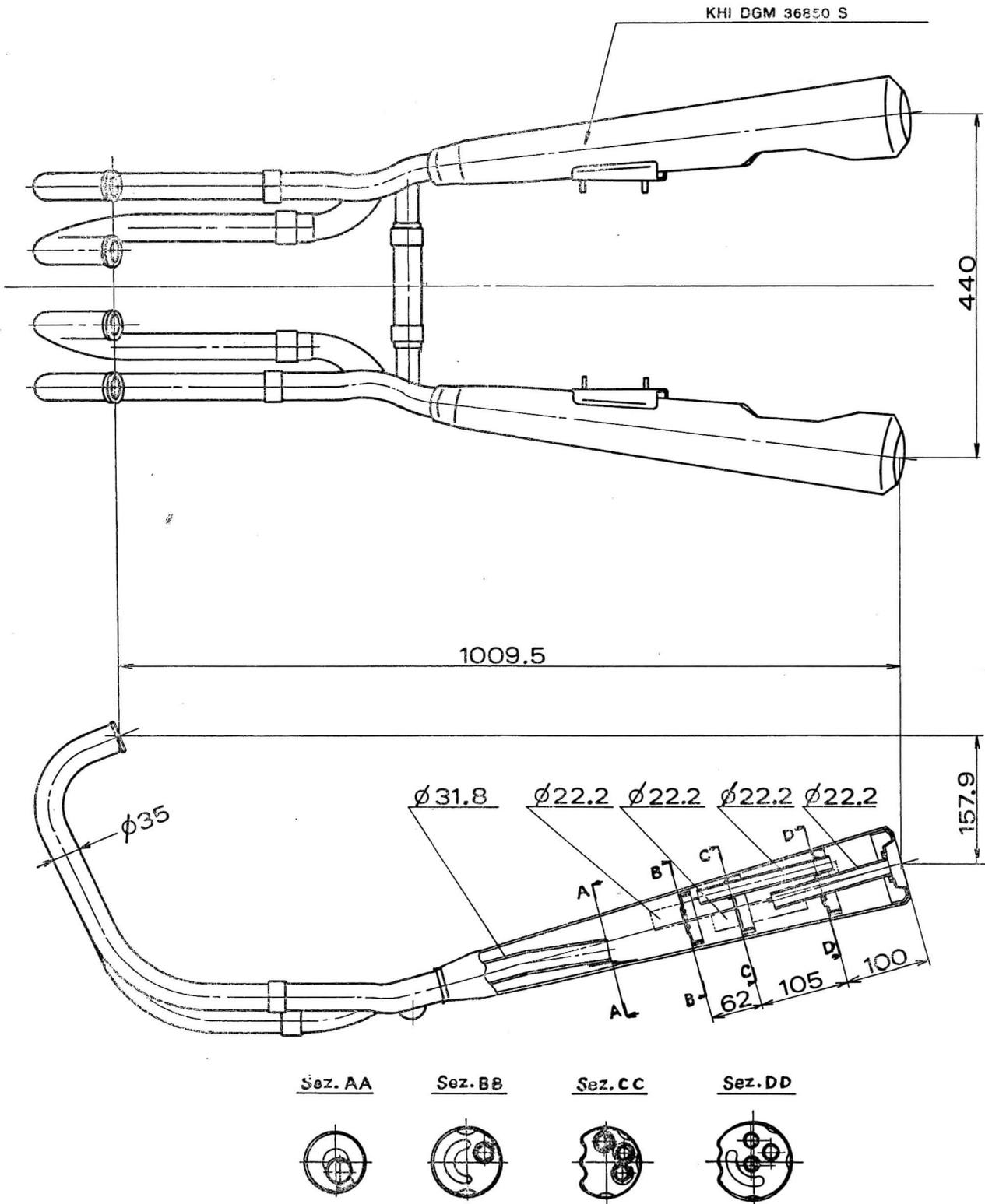
Approvato dal Ministero dei Trasporti - Direzione Generale Motorizzazione Civile

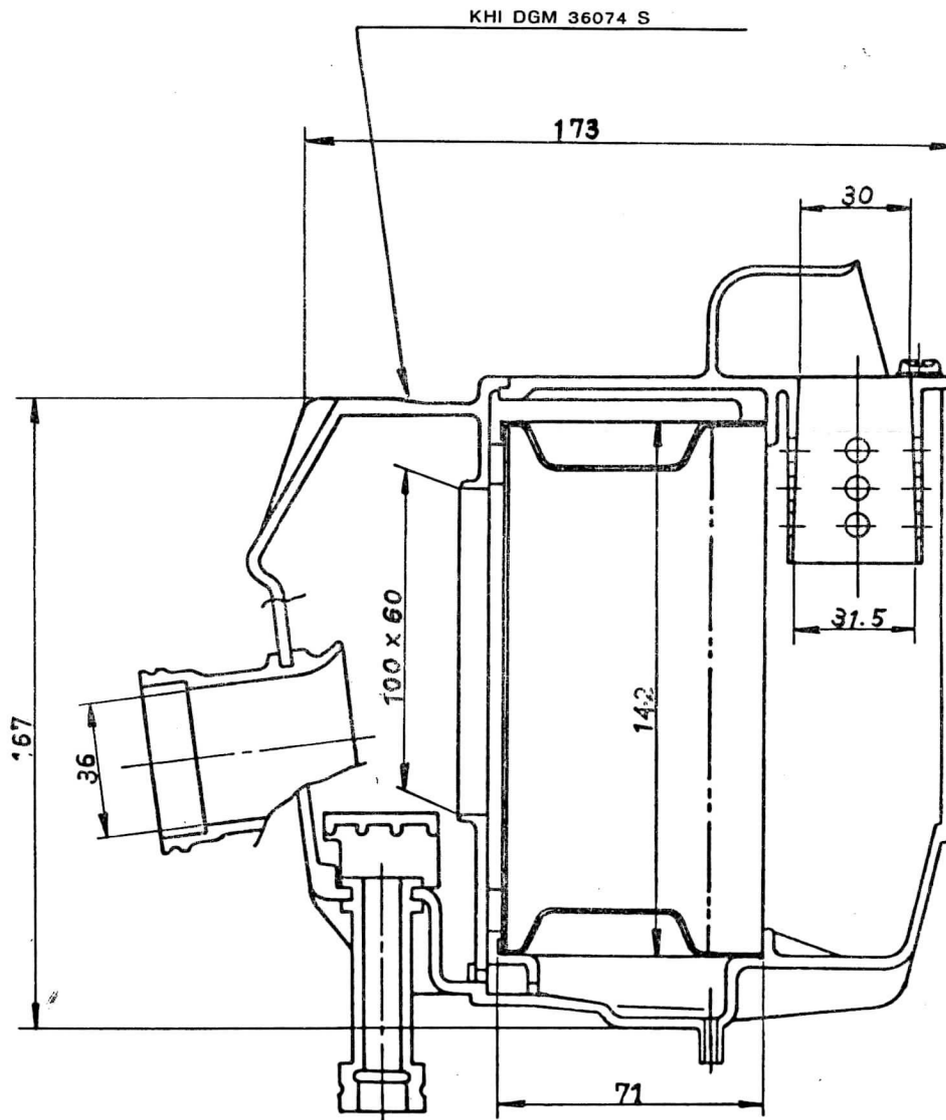
Certificato n° 36850 S in data 18-2-1980

a: Schema dell'impianto silenziatore di scarico

Regime di controllo: 9750 giri/1'

dB di controllo: 90,5 per silenziatori usati.



b: Schema dell'impianto silenziatore di aspirazione

DATI DI IDENTIFICAZIONE
(Caratteri e grandezza al vero)

PUNZONATURA SU CANNOTTO STERZO

Il numero di telaio è composto da sei cifre

☆KZ400J -01234567890☆

KHI

alla destra

alla sinistra

TARGHETTA RIVETTATA SUL CANNOTTO STERZO

KHI KZ400J
DGM 50046 OM

FAC - SIMILE (FOTORIPRODUZIONE DELLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ)



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ
PER VEICOLI DEL TIPO OMOLOGATO

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

del **18 FEBBRAIO 1980** NUMERO **OM50068**

Fabbrica: **KAWASAKI HEAVY IND., LTD**

Sede: **TOKIO (Giappone)**

Veicolo: **MOTOCICLO**

Telaio N°

Genova, li

Dichiarazione N°

BOLLETTA D'IMPORTAZIONE
N. **EMESSA DALL'UFFICIO DOGANALE**
DI GENOVA

Tipo **KZ400J**

KAWASAKI MOTOR ITALIA S.p.A.

(*): Firma di una delle persone autorizzate a sottoscrivere la dichiarazione di conformità, firma depositata presso la Direzione Generale della M.C.T.C.

NOTA - Il rilascio della prima dichiarazione di conformità è avvenuto in data **10 Aprile 1980** per il veicolo con telaio **KZ 400 J - 000009** - L'ultima dichiarazione di conformità è stata rilasciata in data per il veicolo con telaio N.

(Verrà reso noto a produzione ultimata)