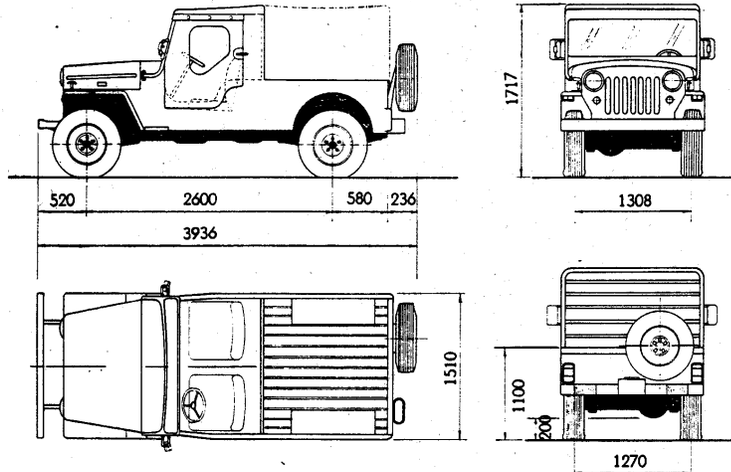


CAF - VIASA ZARAGOZA (SPAGNA)	AUTOCARRO - CAT. N 1 - JEEP C J - 6 CAMIONETA	ANNO 1980
AGIS - MIF S. p. A. ROMA	Omologato dal Ministero dei Trasporti - Direzione Generale della M.C.T.C. Certificato n° OM 17406 del 17/11/1977 È autorizzato il rilascio della dichiarazione di conformità	



PUNZONATURA: vedi pag. 6

CARATTERISTICHE

* Tipo della struttura	telaio
Carrozzeria	cassone (9)
Posti	n. 2
DIMENSIONI:	
Lunghezza max	m. 3,936
Larghezza max	m. 1,510
Altezza minima (a carico)	m. 0,200
Altezza max (a carico)	m. 1,717
* Passo a carico	m. 2,600
Diametro minimo di volta	m. 13,200
anteriore	m. 1,308
* Carreggiata	
posteriore	m. 1,270
PESI:	
Tara con conducente	kg. 1325
Portata utile	kg. 700
* Peso complessivo	kg. 2025
* Peso rimorchiabile	kg. 1000
* Peso max ammesso per asse } ant. kg. 1200	
post. kg. 1200	
* STERZO:	
MOTORE:	a sinistra
* Posizione:	anteriore
* Denominazione e Modello	Perkins 4.108
* Funzionamento	ciclo diesel
* Tempi	n. 4
* Cilindri	n. 4
* Diametro	mm 79,37
* Corsa	mm 88,90
Cilindrata totale	cm ³ 1760
Potenza fiscale	CV 18
Rapporto compressione	1:21
* Potenza max effettiva	CV 53
Coppia massima	kgm 11,32
Raffreddamento; ad acqua con pompa e radiatore	a giri/1' 2150
FRIZIONE: monodisco a secco	

Cambio di velocità:
a 4 marce e R.M. con riduttore e 4 ruote motrici
Rapporto riduttore 1:2,46

Marce	Rapporto al cambio	Velocità calcolata a n. giri max. pot. Rapporto finale pignone corona 1:4,27
1 N	1:4,583	24
2 N	1:2,550	43
3 N	1:3,43	82
4 N	1:1	110
RM N	1:6,01	18

* **TRASMISSIONE:** meccanica con 2 alberi e giunti cardanici. La trasmissione anteriore è innabile con una leva.
Velocità max: effettiva Km/h 90,45

SOSPENSIONI anteriori e posteriori

Balestre semiellittiche:
anteriore n. 10 foglie 44,45 x 5 corda 920 mm.
posteriore n. 11 foglie 44,45 x 5 corda 1047 mm.
ammortizzatori idraulici telescopici a doppio effetto

* **RUOTE:**
motrici posteriori e anteriori; cerchio 16"

PNEUMATICI

anteriori : 6.00 x 16 PR 6 semplici
posteriore: 6.00 x 16 PR 6 semplici

* **FRENI:** v. pag. 2

IMPIANTO ELETTRICO:

Dinamo: Bosch Volt 18 Watt 300
Batteria: n. 1 volt 12 amp. 90
Dispositivi di segnalazione visiva, acustica e di illuminazione: regolamentari.

SILENZIATORE: (v. pag. 3 e 4)

SERBATOIO: capacità litri 56
Consumo norme CUNA 1/100 Km 8,25

(9) Può essere munito di centine e telone

* Caratteristiche essenziali la cui modifica comporta una nuova omologazione