ŧ.
7017
ς,
-
•
-
O Fill
•
-
_
•
_
_
١.,
•
•
}-
_
COPATION
u
_
С.
_
=
_

								•		
	٠.	*	•							
1			•		ĺ	4			l '	
Genre di	u véhicule		`Marque de	e fabrique	· ·	Туре		Modèle	Bordere	au-type
· ·					1 1	5:00 L	- Berline	année:	. N	0
Voiture de	e touris	me	FIAT	ŗ	l l	9 Moteur		1965	41.8	1.6
Caractéristiques "1500 L" sur couvercle coffre. "129" devant No châssis. "115c043" devant No									0	
moteur "IGN 3128 OM" sur plaquette constructeur Carburant essence Nombre de cylindres 4										
Constructeur							SA, Genève			•
Nº du châssi	s frappé						t + sur plaqı	iette coi	struct	eur
N° du moteu	r frappé						nation du ty			
.Type du mot	eur 115c	043 - 6	en ligne. v	vertical. 0	IV. avec c	arburate	ır à double (corps WE	BER ou	SOLEX
Position du r	not. avan	t	Frein-moteur					· · · ·		
Cylindrée								n mm		
Temps									485	
Refroidissem							1620			
							470			
Nombre d'ax		2	Vitesse en pri	ise dir.	155 Voie		11307	Empattem		1650
Nombre de p	Nombre de pneus 4 Bloquage différentiel Diam. de braq. 12.15/11.20 Porte à faux arr. 1'13									
Frein à pied	hydrau	lique.	2-circuits	, à disque	s, avec as	sistance	par dépress	ion		
Frein à main				câble, su						
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.		Dimensio	ns int. er	mm
A vide	640	580	1'220	Dimension	5.90-14	5.90-14		Longueur		•
Charge utile	_115	235	350	Charge pneu	410	410		Largeur		
:Total	755	815	1'570		. 4	Ply		Hauteur		
Gar. de fabr.	850	920	1'706			TINX		Haut. ride	lles	
Poids max. garanti pr. train routier Nombre de portes 4 Porte à faux arr.,83 SAE								3 SAE		
Direction: position à gauche ou à droite Marque du moteur FIAT C.V. frein 75 DIR										
Alésage 77 Course 79.5 C.V. impôts 7.54										
Forme de la carrosserie limousine										
Nombre de p	laces: tota	1 5		(avant	2 milieu	arr. 3)	Places de	bout	

	6/ clignoteurs avec lampe-témoin
Phares: marque 2/ CARELLO E 3 P686	_Indic. de direction AV= séparés sous f.de pos. (blanc)
Feux de croisement Bilux, asymétriques	latéralement sur ailes avant (orange)
Feux de position 2/ séparés, sous les phares	AR= au-dessus des feux arrières (orange)
Phare brouillard	Essuie-glace 2/ électriques avec lave-glace
Feux arrières 2/ combinés avec feux stop	Avertisseur 1/électrique (2-tons) + optique
Réflecteurs 2/ sur les feux de recul	Rétroviseur 1/ intérieur, centre, haut
Feu stop 2/ combinés avec feux AR	Indicateur de vitesse km/h
Eclairage N° de contrôle pr.plaque normale seult.	Parties dangereuses
Phare marche arrière 2/ sous les feux AR	-
Equipement électr. 12 Volts	
Mesure du bruit 78 bB à 51000 t/min **)	- Avertisseur = 103 dB
Observations et exceptions	

Observations et exceptions

*) Identification: "129" devant No du châssis frappé et sur plaquette constructeur.

"115c043" devant No du moteur et sur plaquette constructeur.

"IGH 3128 ON" sur plaquette constructeur.

**) Amortissement du bruit : Filtre à air avec silencieux d'aspiration ICM 3732 S

Pots d'échappement = 1/ marqué IGM 2763 S 2/ marqué IGM 1915 BS

Lieu et date de l'expertise-type Genève, 11.11.64

La Commission d'expertise-type

		1	٠.	•	,			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	
Genre du	véhicule	ŀ	Marque de fabrique			Туре			Border	reau-type
Genre du véhicule Voiture de tourisme						500 L-	année	1	N°	
Voiture de	tourism	1e	FIAT	2		Hoteur		1965	41 8	3 1 6
							ssis "ll			
				ette constr			sence	Nombre d		
Constructeur				I) - Impor						
N° du châssi:	frappé						+ sur plaqu	iette co	nstruc	cteur
N° du moteur	frappé						tion du ty			
Type du mote	ur 115c(à double			
Position du n	ot. avant	t	Frein-moteur					,		
Cylindrée	1'481		Frein de remo	rque				Dimensio	ns ext.	en mm
Temps 4 Transmission toute synchron. Treuil/Cabest.							,	Longueur		41485
Refroidissement eau Nombre vit. avant 4 Crochet rem.								Largeur		1'620
Entraînement arrière Vitesse en 1" 40 Voie avant 1'345							345	Hauteur		1'470
Nombre d'axes 2 Vitesse en prise dir.				ise dir.	155 Vole	Empattement 21650				
Nombre de pneus 4 Bioquage différentiel				érentiel	Diam. de braq. 12.15/11.20 Porte à faux arr. 1				1'130	
Frein à pied	hydraul	lique,	2-circuits	s, à disque	s, avec as	sistance	oar dépress	ion		
Frein à main	mécanio	ue, à	disques, à	câble, su	r les roue	s arrière		• • •		
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant -	arr.	•	Dimensio	ns int.	en mm
A vide	640	580	1'220	Dimension	5.90-14	5.90-14		Longueur		
Charge utile	115	235	350	Charge pneu	410	410		Largeur		· .
Total	755	815	1'570_			ly		Hauteur		
Gar. de fabr.	112011111111111111111111111111111111111							Haut, ridelles		
Poids max, g		ain routi	er		Nombre de	·		Porte à fa	ux arr.	83 SA
Direction: position à gauche ou		à droite Marque du moteur FIAT			C.V. frein 75 DI					
Alésago 77					Course 79,5			C.V. impôts 7.54		
Forme de la c		<u></u>	mousine_			·		· · · · ·		
Nombre de pl		5		/aa.k	2 milieu	arr. 3		Places de		

	6/ clignoteurs avec lampe-témoin					
Phares: marque 2/ CARELLO E 3 P686	_ Indic. de direction AV= séparés sous f.de pos. (blanc)					
Feux de croisement Bilux, asymétriques	latéralement sur ailes avant (orange)					
Feux de position 2/ séparés, sous les phares	AR= au-dessus des feux arrières (orange)					
Phare brouillard	Essule-glace 2/ électriques avec lave-glace					
Feux arrières 2/ combinés avec feux stop	Avertisseur 1/électrique (2-tons) + optique					
Réflecteurs 2/ sur les feux de recul	Rétroviseur 1/ intérieur, centre, haut					
Feu stop 2/ combinés avec feux AR	Indicateur de vitesse km/h					
Eclairage Nº de contrôle pr.plaque normale seult.	Parties dangereuses					
Phare marche arrière 2/ sous les feux AR	- ∴					
Equipement électr. 12 Volts						
Mesure du bruit 78 bB à 5'000 t/min **)	- Avertisseur = 103 dB					
Observations et exceptions						
	No du châssis frappé et sur plaquette constructeur. No du moteur et sur plaquette constructeur. sur plaquette constructeur.					
**) Amortissement du bruit : Filtre à air a	avec silencieux d'aspiration IGM 3732 S					

Pots d'échappement = 1/ marqué 2/ marqué

Lieu et date de l'expertise-type Genève, 11.11.64

La Commission d'expertise-type

IGM 2763 S IGM 1915 BS