		- 1						1			
Genre du	véhicule		Marque de	fabrique		Туре	*)		Borde	reau-ty	/pe
		1		_ '		Musta	_	année		N•	
Voiture de				R D	1 .	V - 8		1965	4 1	77	2
Caracteristiqu	ies "Must	ang" d	levant les	portes"2	289" de ch	aque côté	sur_ailes a	avant			_
"5C" de				*)		urant essen		Nombre de			8
Constructeur	du châssis	FORD	Motor Co (USA) - Impo	ortateur F	ORD Motor	Co (Switze:	rland), Z	uric	h	
N° du châssi	s frappé			ıvant`en hai					`		_
N° du moteur	frappé			ipport pour							_
Type du mote	ent "G" -	· V-8 -	- 289 cu.ir	1 OHV. a	vec carbur	ateur inve	rsé double	-			
Position du n	iot, avant	;	Frein-moteur					,			
Cylindrée	41728	3 cm³	Frein de remo	rque · ·				Dimension	s ext.	en mn	n :
Temps	4		Transmission	toute synch	nr.**) Treu	il/Cabest.		Longueur	4'6]	12	
Refroldissem	ent eau		Nombre vit. a		4 **) Croc	Largeur		1'73	32		
Entrainement	arriè	re	Vitesse en 1"		Voie	avant l'	422	Hauteur		1'29	<u>38</u>
Nombre d'axe	es 2	?	Vitesse en pri	se dir.	Vole	arrière l'	422	Empatteme	ent	2174	13
Nombre de p	neus 4	.	Bloquage diff	érentiel	Diam	. de braq. 11	.40/12.10	Porte à fau	ıx arc.	1'0	ĪŌ
Frein à pied	hydraul	ique,	AV = a dis	ques / AR =	= à expans	ion intern	e (sur dem	inde assi	sté	dépre	38.
Frein à main	mécanio	ue, à	expansion	interne, à							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	ou	Dimension	s int.	en mm	
A vide	740	590	1'330	Dimension	7.00-14	7.00-14	695x14	Longueur		•	
Charge utile	90	260	350	Charge pneu	425	425	425	Largeur			_
Total	830 -	850	1'680	type	4 Ply/	Nylon	4 Ply/Nyl.	Hauteur			
Gar. de fabr.	885	1'021	1'770	pression	1,55	atü	1,75 atü	Haut. ridel	les		
Poids max. g	aranti pr. tra	ain routi	er		Nombre de	portes 2		Porte à fai	ıx arr.		
Direction: po	sition à g	auche	- s.demand	le assistée	Marque du	moteur FOR	D	C.V. frein		200 S	Æ.
Alésage			101,6		Course	72,	B9	C.V. impô	s	24,	80
_	arraccaria		limonair	e ou cabric	olet *)						
Forme de la c	anossene		TTMOMOTI	C CA CADITO	7200						

Phares: marque	2/ FOMOO	0 2			Indic. de direction 4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisemen	t 2/ Bilw	, asymet	riques	• -	AV = combines avec feux de position (blanc)
Feux de position	2/ sépar	és, sous	pare-cho	cs §)	AR = combinés avec feux AR (rouge)
Phare brouillard					Essule-glace 2/ électriques avec dispositif lavage
Feux arrières 2/	combinés	avec few	stop at	clign	Avertisseur 1/électrique (2-tons) = 96 dB
Réflecteurs 2/	combinés	avec four	c AR		Rétroviseur 1/ intérieur centre haut
Feu stop 2/	combinés	avec few	c AR -	• •	Indicateur de vitesse km/h
Eclairage Nº de cor	ntrôle pour	plaque	ormale-		Parties dangerouses
Phare marche arric	re 2/ Bér	arés			
Equipement électr.	12	Volts			
Mesure du bruit	81	bB & 4'40	0 t/min	§)	·
5 1 1 1 1					

Observations et exceptions

- *) Modèles : voir programme de fabrique
- **) Transmission: Sur demande, mécanique synchronisée à 3 vitesses ou boîte automatique Cruise-O-Matic avec convertisseur de couple ot boîte planétaire à 3 vitesses; verrouillage mécanique "P".

 (Indiquer ce qui convient sur le rapport d'expertise!).
- §) Modifiés par l'importateur :
 Feux de position : Sont branchés avec les phares, des verres blancs sont montés,

Echappement : Orifice de sortie dirigé vers l'arrière.

Cette carte remplace le BT No 4772 du 22.10.64 Capacité de charge des pneus

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 22.10.64 (1.9.65)

La Commission d'expertise-type

1		1			1				
Genre du	véhicule		Marque de	fabrique	İ	Туре	*)	Modèle	Bordereau-type
			•	•		Musta	ng	année	N•
Voiture de	tourisme		F O	R D		8 - V	_	1965	4 7772
Caractéristiqu	es "Musta	ng" d	evant les	portes, -"?	289" de ch	que côté	sur ailes	avant	
"5C" de				*)		urant essen		Nombre d	e cylindres 8
				USA) - Impo				rland),	Zurich
N° du chassis				vant en hau					
N* du moteur				pport pour					
Type du mote	our "C" -	V-8 -	289 cu.ir	OHV. av	ec carbur	ateur inve	rsé double		
Position du m	ot. avant		Frein-moteur						
Cylindrée	41728	m³ - I	Frein de remo	rdne				Dimensio	ns ext. en mm
Temps	4		Transmission	toute synch	r.**) Treu	I/Cabest.		Longueur 4'6	
Refroidissem	ent eau		Nombre vit. av			het rem.	Largeur	1'732	
Entraînement	Entraînement arrière Vitesse en 1" Voie avant 1'422							Hauteur	1'298
Nombre d'axe	s 2		Vitesse en pri	se dir.	Voie	arrière l'	422	Empattem	
Nombre de p	neus 4		Bloquage diffe				.40/12.10		ux arr. 1'010
Frein à pied	hydrauli	que,	AV = h dis	sques / AR =	= à expans	lon intern	e (sur dem	ando ass:	isté dépress.
Frein à main	mécaniqu	e, à	expansion	interne, à	câble, su	r les roue	s arrière		
Poids	avant a	ir.	total	Pneumat.	avant	arr.	ou	Dimensio	ns int. en mm
A vide	740	590	1'330	Dimension	7.00-14	7.00-14	695x14	Longueur	·
Charge utile	90	260	350	Charge pneu	425	425	425	Largeur	
Total	830	850	1'680		4	Ply	Nylon	Hauteur	
Gar. de fabr.		021	1!770		Ny	lon		Haut. ride	llos
Poids max. g	aranti pr. trai	n routie	ər		Nombre de	portes 2	-	Porto à fa	ux arr.
	sition à ga	uche	- s.demand	le assistée	Marque du	moteur FOR	D	C.V. frein	200 SAE
Alésage	•		101,6		Course	72,	89	C.V. Imp	ots 24,08
Forme de la c			limousir	<u>ie ou cabri</u>	olet *)			•	
I	aces: total		5	(avant	milieu	arr. 3	1	Places de	haut

Phares: marque	2/ FOMO	CO 2				Indic. de dire	ctlor	n 4/ clignoteurs avec lampe-t	émoin			
Feux de croisemen	t 2/ Bilu	x, asyr	étriqu	ខេន		AV = combinés avec feux de position (blanc						
Feux de position	. 2/ sépa	rés, so	us par	e-cho	cs §)	AR = com	bin	nés avec feux AR (rouge)			
Phare brouillard						Essule-glace	2/	électriques avec dispositif	lavage			
Feux arrières 2/	combinés	avec f	eux st	op et	clign	Avertisseur	1/	électrique (2-tons) = 96 dB				
Réflecteurs 2/	combinés	avec f	eux AF	È.		Rétroviseur	1/	intérieur centre haut				
	combinés					Indicateur de	vite	sse km/h				
Eclairage Nº de co	ntrôle pou	r plaqu	e nor	ale		Parties dang	ereus	ses · ,				
Phare marche arric	re 2/ sé	parés							•			
Equipement électr.	12	Volts				•						
Mesure du bruit	81	bBà 4	'400 t	/min	§)							
Observations et ex *) Modèles	•	oir pro	gramme	de f	abriqu	.8		·	·			

- **) Transmission: Sur demande, mécanique synchronisée à 3 vitesses ou boîte automatique Cruise-O-Matic avec convertisseur de couple et boîte planétaire à 3 vitesses; verrouillage mécanique "P".

 (Indiquer ce qui convient sur le rapport d'expertise!).
- §) Modifiés par l'importateur : Feux de position : Sont branchés avec les phares, des verres blancs sont montés.

Echappement : Orifice de sortie dirigé vers l'arrière.

Lleu et date de l'expertise-type Zurich, 22.10.64

La Commission d'expertise-type

		ł			1	•				
Genre du	ı véhicule		Marque de	fabrique	İ	Туре	*)	Modèle	Bordereau-type	
	•		`		ı	Musta	ng	année	, N•	
Voiture de	e touris	sme	F O	R D		8 – V	_	1965	4 1 7 7 2	
Caractéristiqu	ues "Mus	tang" c	levant les	portes"	289" de ch	aque côté s	ur ailes	avant		
"5C" de				*)		urant esseni			e cylindres 8	
Constructeur	du châss	is FORD	Motor Co (USA) - Imp	ortateur F	ORD Motor (Co (Switze	rland), 2	Zurich	
Nº du châssi	s frappé			vant en ha						
N° du moteur	trappe			pport pour						
Type du mote	ent "C"	- V-8 •		1 OHV, a						
Position du n	not, avan	ıt	Frein-moteur							
Cylindrée	4172	8 cm ₃	Frein de remo	rque				Dimensio	ns ext. en mm	
Temps	4		Transmission	toute sync	hr.**) Treu	il/Cabest.		Longueur 4'612		
Refroldissem			Nombre vit. a		4 **) Croc	het rem.		Largeur 1'73		
Entraînement arrière Vitesse en 1" Vole avant 1'422							422	Hauteur	1'298	
Nombre d'axes 2 Vitesse en prise dir. Vole arrière 1'422							422	Empattem	ent 21743	
Nombre de p		4	Bloquage diff			n. de braq. 11			ux arr. 1'010	
Frein à pled								ando assi	stó dépress	
Frein à main	1200(11)2			interne, à		r les roue	arrière			
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	ou	Dimensio	ns int. en mm	
A vide	740	590	1'330	Dimension	7.00-14	7.00-14	695x14	Longueur		
Charge utile	90	260	350	Charge pneu	425	425	425	Largeur		
Total	830	850	1'680	type	4 Ply/		4 Ply/Nyl. 1.75 atü			
Gar. de fabr. 885 1'021 1'770 pression					1,55		Haut, ridelios			
Polds max. g					Nombre de			Porte à fa		
	sition à	gauche		le assistée		moteur FORI		C.V. frein		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	101,6	 	Course	72,8	39	C.V. Impô	ts 24,08	
Alésage					^1a+ · *)					
Forme de la c			<u>limousir</u> 5	18 ou cabri	5 millen DTer			Places de		

Phares: marque 2/ FOMOCO 2	Indic. de direction 4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement 2/ Bilux, asymótriques	AV = combines avec feux de position (blanc)
Feux de position 2/ séparés, sous pare-chocs §)	AR = combines avec feux AR (rouge)
Phare brouillard	Essule-glace 2/ électriques avec dispositif lavage
Feux arrières 2/ combinés avec feux stop et clign	
Réflecteurs 2/ combinés avec feux AR	Rétroviseur 1/ intérieur centre haut
Feu stop 2/ combinéa avec feux AR	Indicateur de vitesse km/h
Eclairage Nº de contrôle pour plaque normale	Parties dangereuses
Phare marche arrière 2/ séparés	
Equipement électr. 12 Volts	•
Mesure du bruit 81 bB à 4'400 t/min §)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Observations et exceptions	

- pservations of exceptions
- *) Modòles: voir programme de fabrique
- **) Transmission: Sur demande, mécanique synchronisée à 3 vitesses ou boîte automatique Cruise-O-Matic avec convertisseur de couple et boîte planétaire à 3 vitesses; verrouillage mécanique "P".

 (Indiquer ce qui convient sur le rapport d'expertise !).
- §) Modifiés par l'importateur : Feux de position : Sont branchés avec les phares, des verres blancs sont montés.

Echappement : Orifice de sortie dirigé vers l'arrière.

Cette carte remplace le BT No 4772 du 22.10.64 Capacité de charge des pneus

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 22.10.64 (1.9.65)

La Commission d'expertise-type

.

					1			1		
Genre du	véhicule		Marque de	e fabrique		Type Musta	*)	Modèle B année	ordereau-type N•	
Voiture de	tourism	ie	F O	R D		V - 8	•	1965	4 1 7 7 2	
Caractéristiqu	es "Nust	ang" d	levant les	portes"	289" de chi	aque côté	sur ailes	avant		
"5C" de				*)		urant essen		Nombre de	cylindres 8	
				(USA) - Impo				rland). Zu	rich	
N° du chassi:	s frappé			avant en ha					. <u> </u>	
N° du moteur	frappé			apport pour						
Type du mote	ant "G" -			n OHV. a						
Position du n	not. avant	;	Frein-moteur							
Cylindrée	4'728		Frein de remo	eupr				Dimensions	ext. en mm	
Temps 4 Transmission to				toute syncl	nr.**) Treu	il/Cabest.	Longueur	4'612		
Refroidissement eau Nombre vit. avant										
Entraînement arrière Vitesse en 1"					Vole	Vole avant: 1*422 Hauteur				
Nombre d'axe	98 2		Vitesse en pr	ise dir.	Vole	arrière 1	422	Empatteme	nt 21743	
Nombre de p	neus 4		Bloquage diff	érentiel	Dian	n, de braq. 1	1.40/12.10	Porte à fau	x arr. 1'010	
Frein à pied	hydraul	ique,	$AV = \lambda dis$	sques / AR :	= à expans	ion intern	e (sur dem	ande assis	té dépress	
Frein à main				interne, à				·		
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	ou	Dimension:	s int. en mm	
A vide	740	590	1'330	Dimension	7.00-14	7.00-14	695x14	Longueur		
Charge utile	90	260	350	Charge pneu	425	425	425	Largeur		
Total	830	850	1'680		4	Ply	Nylon	Hauteur		
Gar. de fabr.	885	1,051	1'770		Ny	lon		Haut. ridell	os	
	aranti nr. tr	ain routi	er		Nombre de	portes 2		Porte à fau	x arr.	
Poids max. g	aranti pri tri		- a demoné	le assistée	Marque du	moteur FOR	D	C.V. frein	200 SAE	
Poids max. g Direction: po		auche	_ 5.00mmin							
		auche	101,6		Course	72,	89	C.V. impôts	24,08	
Direction: po	sition à g	auche	101,6	ne ou cabri		72,	89	C.V. Impot	24,08	

- *) Modèles : voir programme de fabrique
- **) Transmission: Sur demande, mécanique synchronisée à 3 vitesses ou boîte automatique Cruise-O-Matic avec convertisseur de couple et boîte planétaire à 3 vitesses; verrouillage mécanique "P".

 (Indiquer ce qui convient sur le rapport d'expertise!).
- §) <u>Modifiés par l'importateur</u>:
 Feux de position: Sont branchés avec les phares, des verres blancs sont montés.

Echappement : Orifice de sortie dirigé vers l'arrière.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 22.10.64

La Commission d'expertise-type