Genre du	véhicule		Marque de		Туре	Modèle année	Bordereau-typ N*		
pr.transpo	rts mix	tes	CITR	OEN	ID	19 F	Serie A	1966	5240
Caractéristiqu	es "ID	19 F" 81	r plaquet	te du const	ructeur, à	l'avant,	à droite	en haut	sur auvent
				ch, 3'53			ence		le cylindres 4
							TROEN SA, (Senève	-
N° du chassis	frappé	à dr	oite, sur	face supéri	eure du lo	ngeron, d	lerrière spl	ière + s	plaquette
N° du moteur	frappé	à dr	oite, sur	carter, sur	bossage d	e fixatio	n du démar	reur	
Type du mote	ur DY								
Position du m	ot. avan	t	Frein-moteur						
Cylindrée	1198	5 cm³	Frein de remo	rque	•	Dimensions ext. en mm			
Temps 4 Transmission méc.synchronisée								Longueur	41990
Refroidissement eau Nombre vit. avant 4:								Largeur	1'790
Entraînement avant Vitesse en 1" 47 Voie avant 1'500								Hauteur	11530
Nombre d'axes 2 Vitesse en pris						1'300	Empattement 3'12		
Nombre de pr			Bloquage diff			. de braq.	11,00	Porte à la	
Frein de s							à expansion	n intern	9
<u> 2ème frein</u>	1	mécaniq		ues, à câbl	.e, sur les	roues a	rant		
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	l ou	Dimensions int, en ma	
A vide	840	550	1'390		180-380		17-380 X		1100/2'100
Charge utile	145	465	610	Charge pneu	520	520		Largeur	920/1'230
Total	985	1'015	2,000		Michel	n XAS	_	Hauteur	820/ 970
Gar. de fabr.		1'050	2,000	<u></u>				Haut, ride	
Poids max. g				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			+ 1 arrière		
Direction: position à gauche					moteur CI'		90 SAE/84		
Alésage		86			Course	85	·5·	C.V. Imp	ots 10,1
Forme de la c			mousine						
Nombre de p	laces: tota	al 7		(avant 2	milieu / 3	arr. 2	}	Places de	bout

clignoteurs avec témoins (jaune) - indic. de direction optique et acoustique Phares: marque AV= séparés, sous les phares Feux de croisement Bilux. asvmétr. (daune) Feux de position AR= au-dessus feux arrières (orange) dans les phares ... Phare brouillard Essuie-place 2/ électriques avec dispositif lavage électriques (2-tons) = 74 Feux arrières sous les clienoteurs-Avertisseur -Réflecteurs sérarés Rétroviseur intérieur centre haut + extér.gche Indicateur de vitesse km/h Feu stop sous les feux arrières Eclairage Nº de contrôle 2/ pr. plaque oblongue seult Parties dangereuses Phare marche arrière Equipement électr. 12 ---- Volts - bB à -- 5'500 t/min Mesure du bruit 80 -Observations et exceptions

leu et date de l'expertise-type Berne, 26.10.65

La Commission d'expertise-type

		1			1			-		ı	
Genre du	véhicule		Marque de	fabrique		Туре					eau-typ N•
pr.transpo	rts mix	tes	CITR	OEN	ID	19 F		Serie A	1966	5 2	4 0
Caractéristiqu	es "ID	19 F" sı	ur plaquet	te du const	ructeur, à	l'ava	nt,	à droite e	n haut s	sur at	vent ·
				ch. 3'53				ence	Nombre d		
				EN. Paris (CI	roen sa, c	enève		
N° du châssis	frappé	à dr	oite, sur	face supéri	eure du lo	ngeror	, d	errière sph	ière + s.	plaqı	ette
N° du moteur	frappé			carter, sur							
Type du mote	ur D Y										
Position du m	iot. <u>avan</u> i	t	Frein-moteur								
Cylindrée 1'985 cm³ Frein de remorque									Dimensions ext. en mm		
Temps 4 Transmission méc.synchronisée									Longueur		41990
Refroidissement oau Nombre vit. avant 4									Largeur		1'790
Entraînement avant Vitesse en 1" 47 Voie avant 1'500							1'500	Hauteur		1'530	
Nombre d'axes 2 Vitesse en prise dir. 160 Vole arrière 1'300							Empattem	ent	3'125		
Nombre de p		<u> </u>	Bloquage diffe			. de bra	•	11,00	Porte à fa		885
Frein de s				rcuits - AV					n intern	9	•
2ème frein	ı . 1	ré c aniq	ue, à disq	ues, à câbl	e, sur les	roues	รอง	ant			
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.		ou	Dimensio		
A vide	840	550	1'390	Dimension	<u> 180-380</u>	180-		17-380 X	Longueur		
Charge utile	145	465	610	Charge pneu	520	520		<u> </u>	Largeur		/1'230
Total	985	1'015	2,000		Michel:	n X I	S	<u> </u>	Hauteur		970
		1'050	2,000			l	•	<u> </u>	Haut, ride		
Poids max. g	·					<u> </u>		l arrière			
Direction: position à gauche					Marque du moteur CITROEN			C.V. frein 90 SAE/84			
Alésage		86			Course		85.	<u>5</u>	C.V. imp	ôts	10,1
Forme de la			mousine								
	laces: tota	i 7		(avant 2	milieu / 3	arr.	2	1	Places de		

4/ clignoteurs avec témoins (jaune) Indic. de direction Phares: marque 2/ MARCHAL E 2 optique et acoustique Feux de croisement (blanc) Bilux, asymétr. (jaune) AV= séparés, sous les phares (orange) Feux de position AR= au-dessus feux arrières dans les phares Phare brouillard Essuie-glace 2/ électriques avec dispositif lavage Feux arrières Avertisseur électriques (2-tons) = 74 / 96 dBsous les clignoteurs Réflecteurs séparés Rétroviseur intérieur centre haut + extér.gche Indicateur de vitesse km/h Feu stop sous les feux arrières Eclairage Nº de contrôle 2/ pr. plaque oblongue seult. Parties dangereuses Phare marche arrière Volts Equipement électr. 12 5'500 t/min Mesure du bruit 80 bB à Observations et exceptions

Lieu et date de l'expertise-type Berne, 26.10.65

La Commission d'expertise-type