

AUTOMOBILES  
**CITROËN**

SERVICES A LA CLIENTELE  
DEPARTEMENT TECHNIQUE APRES-VENTE

Les tableaux ci-joints indiquent les principales caractéristiques et les premiers numéros dans la série du type, des véhicules de tourisme et utilitaires, modèles 1973 de fabrication CITROËN.

NOTA :

L'année automobile commençant le 1er Janvier pour les véhicules Poids Lourds, autres que les véhicules H, un additif à cette note sera diffusé début 1973.

T.S.V.P.



NOTE  
D'INFORMATION

N° 47 TT

Le 15 Novembre 1972  
Confidentielle  
(Droits de reproduction réservés)

VEHICULES

A ( TT )

GS ( TT )

D ( TT )

SM

H ( TT )

APPELLATIONS  
COMMERCIALES  
APPELLATIONS  
TECHNIQUES

Tableaux de correspondance

VEHICULE				MOTEUR			
APPELLATION COMMERCIALE	DESIGNATION AUX MINES	1ère MISE EN CIRCULATION	PREMIER N° EN 1973	SYMBOLE	ALESAGE COURSE	RAPPORT VOLUMETRIQUE	PUISSANCE CH
2 CV 4	AZ Série A 2	Février 1970	9016001	A 79/1	68,5 X 59	8,5/1	26 SAE
2 CV 6	AZ Série KA	Février 1970	10 KA 5001	M 28/1	74 X 70	8,5/1	32,8 SAE
DYANE	AYA 2 Série A	Mars 1968	7754001	A 79/1	68,5 X 59	8,5/1	26 SAE
DYANE 6	AY Série CB	Février 1970	15 CB 2001	M 28	74 X 70	9/1	35 SAE
MEHARI	AY Série CA	Octobre 1968	03 CA 5001	M 28/1	74 X 70	8,5/1	32,8 SAE
Camionnette 250	AZU Série B	Août 1972	7815001	A 79/1	68,5 X 59	8,5/1	26 SAE
Fourgonnette 400	AK Série AK	Juillet 1970	05 AK 5001	M 28/1	74 X 70	8,5/1	32,8 SAE
AMI 8 Berline	AM Série JA	Mars 1969	17 JA 0001	M 28	74 X 70	9/1	35 SAE
AMI 8 Break et Commerciale	AM Série JB	Septembre 1969	14 JB 5001	M 28	74 X 70	9/1	35 SAE
AMI 8 Service	AM Série JC	Septembre 1969	01 JC 2001	M 28	74 X 70	9/1	35 SAE
GS 1015 Berline	GX Série GA	Septembre 1970	25 GA 6001	G 10	74 X 59	9/1	61 SAE
GS 1015 Break et Commerciale	GX Série GE	Septembre 1971	04 GE 0002	G 10	74 X 59	9/1	61 SAE
GS 1015 " Service "	GX Série GF	Janvier 1972	00 GF 2501	G 10	74 X 59	9/1	61 SAE
GS 1220 Berline	GX Série GB	Août 1972	00 GB 0001	G 103	77 X 65,6	8,2/1	65,5 SAE
GS 1220 Break et Commerciale	GX Série GC	Août 1972	00 GC 0001	G 103	77 X 65,6	8,2/1	65,5 SAE
GS 1220 " Service "	GX Série GD	Août 1972	00 GD 0001	G 103	77 X 65,6	8,2/1	65,5 SAE

VEHICULES « D » et « S » MODELES 1973

VEHICULE				MOTEUR			
APPELLATION COMMERCIALE	DESIGNATION AUX MINES	1ère MISE EN CIRCULATION	PREMIER N° EN 1973	SYMBOLE	ALESAGE COURSE	RAPPORT VOLUMETRIQUE	PUISSANCE CH.
D Spécial	DS série FD depuis Avril 1972	* Août 1972	04 FD 0001	17 N	86 × 85,5	8,75/ 1	108 SAE
D Super	DS série FD depuis Août 1971	* Août 1971					
DS 20	DS 20	Octobre 1968	4714501	17 N	86, × 85,5	8.75/ 1	108 SAE
D Super 5	DS 21 Série M	Août 1972	4516001	21 N	90 × 85,5	8,75/ 1	115 SAE
Break 20 T.T.(Carburateur)	ID 20 F	Octobre 1968	8404001	17 N	86 × 85,5	8,75/ 1	108 SAE
DS 23 ( Carburateur )	DS Série FE	Août 1972	00 FE 0001	19 N	93,5 × 85,5	8,75/ 1	124 SAE
Break 23 T.T.(Carburateur)	DS Série FF	Août 1972	00 FF 0001	19 N	93,5 × 85,5	8,75/ 1	124 SAE
DS 23 Injection	DS Série FG	Août 1972	00 FG 0001	29 N	93,5 × 85,5	8,75/ 1	141 SAE
SM Injection	SB Série SC	Août 1972	00 SC 0001	C 114/03	87 × 75	9/ 1	188 SAE

\* Ces véhicules sont toutefois sortis avant ces dates ( voir Note d'Information n° 229 - 35 TT du 19/10/1071 )

## VEHICULES « H » TOUS TYPES MODELES 1973

VEHICULE					MOTEUR		
APPELLATION COMMERCIALE	DESIGNATION AUX MINES	1ère MISE EN CIRCULATION	PREMIER N° EN 1973	P.T.C.	ALESAGE COURSE	RAPPORT VOLUMETRIQUE	PUISSANCE CH.
1000 9 CV Essence	HZ 72 Série B	Septembre 1968	5 252 001	2440 Kg	72 × 100	7,5/1	45 SAE
1000 11 CV Essence	HZ Série B	Septembre 1968	5 023 101	2440 Kg	78 × 100	7,5/1	56 SAE
1000 8 CV Diesel	HZ Série IN 2	Octobre 1968	5 352 151	2440 Kg	88 × 80	21	57,5 SAE
1600 9 CV Essence	HY 72	Décembre 1967	5 187 701	2975 Kg	72 × 100	7,5/1	45 SAE
1600 9 CV Essence CAR	HY 72 Série CAR	Septembre 1967	5 250 461	3040 Kg	72 × 100	7,5/1	45 SAE
1600 11 CV Essence	HY	Septembre 1968	5 290 001	2975 Kg	78 × 100	7,5/1	56 SAE
1600 11 CV Essence CAR	HY Série CAR	Septembre 1968	5 260 411	3040 Kg	78 × 100	7,5/1	56 SAE
1600 11 CV Essence HW	HW	Octobre 1969	5 277 901	3200 Kg	78 × 100	7,5/1	56 SAE
1600 8 CV Diesel	HY Série IN 2	Octobre 1968	5 445 751	2975 Kg	88 × 80	21	57,5 SAE
1600 8 CV Diesel CAR	HY Série IN2 CAR	Octobre 1968	5 420 221	3100 Kg	88 × 80	21	57,5 SAE
1600 8 CV Diesel HW	HW Série IN 2	Octobre 1969	5 426 601	3200 Kg	88 × 80	21	57,5 SAE