

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
Voiture de livraison	S I M C A	1100 - V F 2 (S3JD1)	CH 3767 05

Constructeur	CHRYSLER - FRANCE, Paris
Identification	"S3JD1.." en préfixe du No de châssis
	"SIMCA 1100 VF2" sur porte arrière droite
Plaquette constr.	À droite, à l'intérieur de l'aile avant
No du châssis	À droite, à l'intérieur de l'aile avant
Ident. du moteur	"3E1" à l'avant à droite en haut sur angle du bloc
Importateur princ.	CHRYSLER (SUISSE) SA., Raslerstrasse 71, 8018 Zurich
Véhicule homologué	S3JD15P 100372 Signes fixes dans code du type S3JD1..

<b>CHASSIS</b>	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique, synchronisée
Nombre de vitesses	4 Entraînement AV
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.interne, assistance par dépression, régulateur de freinage sur roues AR
Frein auxiliaire	mécanique, expansion interne, sur les roues arrière
Frein d'arrêt	id. frein auxiliaire
Ralentisseur	
Contrôle 2 circ.	par différ. de pression, lampe-témoin séparée

<b>MOTEUR</b>			
Marque	SIMCA	Type	3E1
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	AV
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	4
Alésage	74	Course	65
Cylindrée	1118	CV-impôt	5,69
Puissance en CV	54 DIN	à t/min	6000
Bruit	80 dB/A	à t/min	6000
Silencieux	1 pot 410 x ø 150 mm		
Mesure des gaz	OCE, annexe 3 = 2 % à 800 t/min, ECE 15 *)		
Déparasitage	OCE annexe 8 chiffre 4: "D"	ECE 10	

<b>CARROSSERIE **)</b>	
	fourgonnette avec ou sans vitres latérales
Nombre de portes	2 + 1 AR Indic. vit. km/h
Ceintures sécurité	Rétroviseur 1/A poche + 1/drte
Cale	Attelage
Antivol	

<b>POIDS</b>			
	avant	arrière	total
Poids à vide	510	405	915
Charge utile	85	415	500
Poids total	595	820	1415
Garantie fabr.			1415
Dimens. pneus	155 SR 13	155 SR 13	(Variantes
Ply / atü	1,6	2,2	voir
Charge	640	850	remarques)
pour V max	180	180	

<b>DIMENSIONS</b>	
	int. ext.
Longueur	1530 3999 Empattements 2520 /
Largeur	1143 1588 /
Hauteur	1300 1863 Voie av 1371 ar 1314
Porte à faux lat.	Voies av - ar -
	av 624 ar -
	ar 730 855 Braquage g 10100 d 10400
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

Garantie poids remorquable avec frein	
Garantie poids remorquable sans frein	
Garantie poids de l'ensemble	1915
Poids remorquable testé	
Vitesse maximale selon le constructeur	130 km/h
Vitesse maximale testée	km/h

EQUIPEMENT

Feux de route	<u>CR (E)</u>	
Feux route compl.		
Feux de croisement	<u>CR (E)</u>	
Feux de position	<u>A (E)</u>	
Feux de brouillard		Feux rouges <u>R-S1 (E)</u>
Feux stop	<u>R-S1 (E)</u>	
Clignoteurs	av <u>1 (E)</u>	l <u>ar 2a (E)</u>
Catadioptrés	av <u>1</u>	l <u>ar I (E)</u>
Feux de gabarit	av <u>1</u>	l <u>ar</u>
Avert. optique	<u>oui</u> Eclair. plaque <u>centre porte gche</u>	
Essuie-glace	<u>2 balais</u> avec/ <del>sans</del> lave-glace	
Avertisseurs	<u>SANOR F B C TPAR 287-288</u> (104) dB/A	
	<u>KLAXON ETF 4D TPAR 271 à 276</u> (104) dB/A	
	<u>MIXO TR 89 TPAR 442-445</u> ( 93) dB/A	

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	<u>Voiture de livraison</u>		
Marque et type	<u>SIMCA 1100 VF2</u>		
Homologation			
No	CH	<u>3767 05</u>	
Carrosserie	<u>fourgonnette avec ou sans vitres latérales</u>		
Places	total <u>2</u>	avant	<u>2</u>
Poids à vide	<u>915</u>	Carburant	<u>B</u>
Charge utile	<u>500</u>	CV-impôt	<u>5,69</u>
Poids total	<u>1415</u>	Cylindrée	<u>1118</u>

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

- \*) Emplacement de la vignette: à droite, à l'intérieur de l'aile avant
- \*\*) Bavettes arrières montées par l'importateur

Lieu et date de l'homologation  
Poissy, 27.5.74

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES