

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Camion (châssis)	STEYR	1290.320-... 4x4	CH 3757 20

Constructeur	STEYR-DAIMLER-FUCH AG, Werk Steyr / Oesterreich		
Identification	"1290.320-... 4x4" sur la plaquette du constructeur		
	"1290-6.8" devant le No du châssis		
Plaquette constr.	à l'avant, à droite sous le clapet		
N° du châssis	à droite, latéralement sur le longeron derrière l'essieu avant		
Ident. du moteur	"815.70" à droite, à l'avant latéralement sur le bloc		
Importateur princ.	STEYR-DAIMLER-FUCH (SCHWEITZ) AG, Neue Bernstrasse 17, 3613 Steffisburg		
Véhicule homologué	1290.639.1355/09	Signes fixes dans code du type	1290.320-... 4x4 / 1290-6.8

Chassis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 6
Direction	mécanique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée + boîte de distribution
Nombre de vitesses	2 x 4 x 2 Entraînement toutes roues *)
Frein de service	air comprimé, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière
Frein auxiliaire	(à ressorts, progressif, sur les roues AR; pression et libération de secours par soupape 4 circuits; libération mécanique par vis aux cylindres)
Frein d'arrêt	(libération mécanique par vis aux cylindres sur échappement, non progressif)
Ralentisseur	lampe-témoin
Contrôle 2 circ.	

Moteur			
Marque	STEYR	Type	815.70
Construction	V (Turbo)	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	8
Alésage	126	Course	120
Cylindrée	11964	CV-impôt	60,93
Puissance en CV	320 DIN	à/min	2600
Bruit	85 dB/A	à/min	2750
Silencieux	2 pots 1000 x Ø 210		
Mesure des gaz	Echarach 1,0 / Bosch noircissement 2,9		
Déparasitage	- (45 %)		

Carrosserie	
Nombre de portes	2 cabine avancée
Ceintures sécurité	- Indic. vit. tachygraphe
Cale	1/40x190x200 Rétroviseur de chaque côté
Antivol	- Attelage sur demande
Nombre de places	1 2-3 av 2-3 centre ar
Dimensions (S)	
Longueur	int. 6320 Empaitements 3800 / 3500
Largeur	2500/2300
Hauteur	3100 Voie av ar
Porte à faux	lat. Voies av 1950 - 2000
	av 1580 ar 1750 - 1800
	ar 940 Braquage g 15300 d 14700
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

Poids (S)			
	avant	arrière	total (S)
Poids à vide	4870	2450	7320
Charge utile	16000		
Poids total	19000		
Garantie fabr.	6500	13000	19000
Dimens. pneus	11,00 R.20	11,00 R.20	(Variantes voir: remarques)
Ply / bar	16 / 8,0	16 / 8,0	
Charge pour V max	6760	12000	
	80	80	
Garantie poids remorquable avec frein			
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble	38000		
Poids remorquable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur	80 km/h		
Vitesse maximale testée			

Equipement	S)	
Feux de route	HCR (E)	
Feux de croisement	HCR (E)	
Feux de position	A* (E) dans HCR	
Feux rouges	R (E)	
Feux stop	S1 (E)	
Clignoteurs	av - AV; 4-5 (E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av - I	ar I (E)
Feux de gabarit	av A (E)	ar
Feux complément.		
Eclairage plaque	1/ combiné	
Essuie-glace	3/ balais avec/ans lave-glace	
Avertisseurs	1/ Bosch 0 320 126 001	
	1/ Accorsi CH 5 0901 02	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion		
Marque et type	S T E Y R 1290.320-... 4x4		
Homologation	CH 3757 20		
Places	total 2 - 3	avant	2 - 3
Poids à vide	S. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile	S. le vhc.	CV-impôt	60,93
Poids total	16000	Cylindrée	11964

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Entraînement : sur toutes les roues, les roues avant pouvant être libérées; blocage du différentiel arrière.
- **) Variante de pneus : 12.00 R 20 18 PR AV 7625 (8,25) AR 13220 (8,25) V-max. 80 km/h.
- §) Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.
Les freins, le démarrage et la cale testés avec 19 t.

A noter dans le permis de circulation:

(121) - Le disque indiquant la largeur est obligatoire (sur les véhicules dépassant 2300 mm de largeur).

(14) Lieu et date de l'homologation
Bellach, 3./4.2.1977

Camion (châssis)

S T E Y R

1290.320-... / 4x4

CH 3757 20

Fiche complémentaire

I.

Complément du 27.08.79 à Berne - Ad (Remplace l'ancienne fiche complémentaire)

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : valable avec les transmissions et essieux d'entraînement:

ZF 5S-110 GP	avec ou sans GV, resp.	VG 1200, avec iA 4,80 /	5,73 et 6,72 : 1
FULLER RT 9513 UD	avec ou sans	VG 1200, avec iA	5,73 et 6,72 : 1
FULLER RTO 9513	avec ou sans	VG 1200, avec iA	5,73 et 6,72 : 1

à proximité de l'échappement: 97 dB/A à 2800 min⁻¹.

Insonorisation :

- serpantin métallique après la soupape du frein-moteur
- silencieux complémentaire 380 x ϕ 170 mm avant la sortie de l'échappement
- écrans d'absorption:
 - à gauche et à droite en haut sur le longeron (longueur 775 mm)
 - à gauche et à droite en haut sur le cadre (655 x 165 mm)
 - à gauche et à droite de la cuve à huile (longueur 590 mm)
 - à gauche 220 mm et à droite 310 mm en bas à l'arrière
- compartiment du moteur garni de matière absorbante.

Mesure de la fumée : avec le moteur sous pleine charge, selon ECE-24
en accélération libre Bacharach, 3,5 à 2800 min⁻¹.