

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Camion (châssis)	ST E Y R	1490.320/K33/6x6	CH 3757 17

Constructeur	ST E Y R - D A I M L E R - P U C H A G., Werk Steyr (A)		
Identification	"1490.320/K33/6x6" sur plaquette du constructeur		
	"1490.768/..../.." devant No du châssis		
Plaquette constr.	à l'avant, à droite sous le capot		
N° du châssis	à droite, latéralement sur longeron, hauteur essieu médian		
Ident. du moteur	"815.70" devant No du moteur, à droite, à l'avant sur bloc-moteur devant 1ère culasse		
Importateur princ.	Vertriebsaktiengesellschaft der STEYR-DAIMLER-PUCH AG, Schwellestrasse 1, 8802 Kilchberg *		
Véhicule homologué	1490.768/1557/13	Signes fixes dans code du type	1490.320/K33/6x6 - 1490.768/..../..

Chassis				Moteur			
Nombre d'essieux	3 (AR=ess.double)	Nombre de roues	10	Marque	ST E Y R	Type	815.70
Direction	mécanique, assistance hydraulique			Construction	Y - 8	Temps	4
Transmission	mécanique, synchronisée			Carburant	D	Position	avant
Nombre de vitesse	2 x 4 x 2	Entraînement	toutes roues **)	Retroidea.	eau	Nombre cylindr.	8
Frein de service	air comprimé, 2-circuits, expansion interne sur toutes les roues, régulateur selon charge sur l'essieu double			Alésage	126	Course	120
Frein auxiliaire	à ressort, progressif, expansion interne, agissant l'essieu double ***)			Cylindrée	11964	CV-impôt	60,93
Frein d'arrêt	id, frein auxiliaire			Puissance en CV	320 DIN	à V/min	2600
Ralentisseur	s/échappement, non progressif			Bruit	B4	dB/A	à V/min 2700
Contrôle 2 circ.	manomètre double et lampe-témoin			Silencieux	2 pots 1000 x ø 203 mm		
				Mesure des gaz	Bacharach 4.0		
				Déparasitage	-		

Carrosserie	cabine avancée			Poids \$)	avant	arrière	total
Nombre de portes	2	Indic vit.	km/h + tachygraphe	Poids à vide	selon carrosserie		
Ceintures sécurité	-	Rétroviseur		Charge utile	selon carrosserie		
Cale	+))	Attelage	sur demande	Poids total			25000
Antivol				Garantie fabr.	6500	2x13000	32000
Nombre de places	t 3 av 3	centre		Dimens. pneus	11.00-20	11.00-20++)	(Variantes
Dimensions \$)	int.	ext.		Ply / bar	MP / 7,75	MP / 7,75	voir
Longueur		7650	Empettements 4030 /	Charge	6500	2 x 12000	remarques)
Largeur	++)	2300	Essieu double 1340 /	pour V max	100	80	
Hauteur		3100	Voie av 1985 ++)				
Porte à faux	lat.		Voies av -	Garantie poids remorquable avec frein			-
	av	1580	Voies ar -	Garantie poids remorquable sans frein			-
	ar	2040	Braquage g 17800 d 18500	Garantie poids de l'ensemble			38000
Distance volant - vers l'avant du véhicule				Poids remorquable testé			-
				Vitesse maximale selon le constructeur			78,7 km/h
				Vitesse maximale testée			- km/h

§) Equipement	
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)
Cilignoteurs	av lat. 4-5 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av ar I (E)
Feux de gabarit	av A (E) ar
Feux complément.	
Eclairage plaque	1/combiné avec R à gauche
Easulo-glace	3 balais avec/sans lave-glace
Avertisseurs	1/BOSCH CH 5 0301 03 ou 1/ACCORSI CB. CH 5 0901 02 ou 1/MARELLI TP 5 XD, IGM 0869 KA

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion		
Marque et type	STEYR 1490.320/K33/6x6		
Homologation N°	CH	3757.17	
Carrosserie			
Places	total 3	avant	3
Poids à vide	sel. pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. yhc.	CV-impôt	60,93
Poids total	25000	Cylindrée	11964

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

- *) Autres importateurs: Hans FAUST AG., Abtwil/SG - Agence Américaine Automobiles SA., Basel
NUFAREP AG., Steffisburg - HONEGGER SA., Echandens / VD
- **) Entraînement : sur toutes les roues, les roues avant étant déclenchables
blocage des différentiels longitudinal et transversal sur l'essieu double
- ***) Frein à ressorts : pression par réservoir séparé; libération par soupape de garde à 4 circuits
libération mécanique par vis dans les cylindres
- +) Calé d'arrêt : 2/ livrées par le carrossier
- +) Dimensions/pneus : largeur 2300 ou 2500 mm;
largeur 2300 mm mesurée par-dessus les pneus arrière 11.00-20 avec jantes Trilex
largeur 2500 mm: variante de pneus 12.00-20 16 FR charge AV= 6600 (6,5) AR= 2x11800 (6,5)
voies avec pneus 12.00-20 et roues à disques: AV= 1800 AR= 1950 mm

§) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés
Freins et départ en côte testés avec 25 t

A noter dans le permis de circulation:

- disque > 2,30 m exigé sur les véhicules d'une largeur de 2500 mm.

Lieu et date de l'homologation
Bernes, 23.+24.10.74

Homologation fédérale des types de véhicules

Camion (châssis)

S T E Y R

1490.320-K33/6x6

CH 3757 17

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I.

Complément du 23.02.1979 à Berne. - Br

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : valable pour les transmissions ZF 5S-110GP
FULLER RT 9513 UD
essieux d'entraînement 5,73 et 6,72 : 1

à proximité de l'échappement: 97 dB/A à 2800 t/min

Insonorisation :

- tuyau métallique flexible après la soupape du frein-moteur;
- silencieux complémentaire avant la sortie de l'échappement (380 x Ø 170 mm)
- écrans d'absorption:
 - à gauche et à droite en haut sur le longeron (longueur 775mm)
 - 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 580 mm)
 - à gauche 220 mm et à droite 310 mm en bas à l'arrière
- compartiment du moteur garni de matière absorbante.

Mesures de la fumée : avec le moteur sous pleine charge, selon ECE-24;
en accélération libre, Bacharach 3,5 à 2800 t/min.