

Genre du véhicule : Camion ou tracteur à sелlette (châssis)	Marque de fabrique : S T E Y R	Type : 1291.320-.../ 4 x 4	Fiche d'homologation N° : CH 3757 40
--	-----------------------------------	-------------------------------	---

Constructeur	STEYR-DAIMLER-PUCH AG., Werke Steyr, A-4400 Steyr (A)
Identification	sur la plaquette du constructeur "1291.320-.../4x4" devant le No du châssis "1291-..."
Plaquette constructeur	sous le capot, à droite, sur l'avent
N° du châssis	à droite, latéralement sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant
Identification du moteur	"815-7." devant le No du moteur, à droite, à l'avant sur le bloc, devant la première culasse
Importateur principal	STEYR-DAIMLER-PUCH (SCHEWIZ) AG, 3613 Steffisburg
Véhicule homologué	1291.668-1593/02 (type du véhicule: 1291.320-K38/4x4 avec essieu AV 7500 kg / largeur 2300 mm)

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 6
Direction	mécanique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée **)
Nombre de vitesses	**)) 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 de service + libération de secours par soupape 4 circuits; libération mécanique de secours; par vis aux cylindres)
Frein d'arrêt	sur échappement, non progressif
Ralentisseur	double manomètre avec lampe-témoin
Contrôle 2 circuits	

Carrosserie	cabine avancée	
Nombre de portes	2	Indic. vitesse tachygraphe
Ceintures sécurité	-	Rétroviseurs externe / gauche / droite
Cale	\$\$)	Attelage sur demande
Antivol	-	

Nombre de places	2 ou 3 av. 2 ou 3 centre ar	
Dimensions \$\$)	intérieur	extérieur
Longueur		Empattements 3500/ 3800/ 4200
Largeur	2300 / 2500	Essieu double av ar
Hauteur	3120	Vole s avec av ar
Porte à faux	lat	largeur 2,3 av 1963 AR 1726
	av	largeur 2,5AV 1968 AR 1800
	ar	Braquage s g d
Distance volant - vers l'avant du véhicule-		

Moteur	STEYR	Type	WD 815
Marque	V / turbo	Temps	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	8
Refroidissement	126	Course	120
Alésage	11964	CV-impôt	60,93
Cylindres	235 DIN	AV/min	2600
Puissance en kW			
Bruit à l'arrêt	75 dB(A) à 1/min		1950 *
Silencieux	1 = 1000 x 300 x 250 mm		+
Mesure des gaz	ECE-24 / Bacharach 4,5		
Déparasitage	-		

Poids	avant	arrière	total	
Poids à vide	5000	2250	7250	\$\$)
Charge utile	(poids du châssis expertisé)			
Poids total			16000	
Garantie fabr.	++)	13000	19000	
Dimens. pneus	11.00 R 20	11.00 R 20		(Variantes x)
Ply/bars	16 / 8,0	16 / 8,0		voir
Charge	6500	11600		remarques)
pour V max	105	105		
Garantie poids remorquable avec frein			60000	xx)
Garantie poids remorquable sans frein			-	
Garantie poids de l'ensemble			38000	
Poids remorquable testé			-	
Vitesse maximale selon le constructeur			90 - 105	km/h
Vitesse maximale testée			-	km/h

x) D'autres modèles de pneus conformes sel. art. 13/1, OCE, sont admis

Equipement : §§) HCR (E)
 Feux de route HCR (E)
 Feux de croisement A (E) dans HCR
 Feux de position R-S1 (E)
 Feux rouges R-S1 (E)
 Feux stop 1 (E)
 Clignoteurs av 1 (E) 5 (E) ar 2a (E)
 Catadiopres av I (E)
 Feux de gabarit av A (E)
 Feux complémentaires 1/ combiné, à gauche
 Eclairage plaque 3/ balais avec/ sans lave-glace
 Essuie-glace 1/ BOSCH et 20003
 Avertisseurs 1/ FIAMM CH 2005/006/007
 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation :
 Genre du véhicule Camion ou tracteur à sellette
 Marque et type S T E Y R 1291.320-.../4x4
 Homologation N° CH 3757 40
 Carrosserie _____
 Places : total 2 ou 3 avant 2 ou 3
 Poids à vide sel. bulletin pesage Carburant D
 Charge utile sel. la carrosserie CV-impôt 60,93
 Poids total 16000 Cylindres 11964

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

- *) Mesures du bruit selon l'OCE : avec le véhicule en marche = 33,5 km/h, M5, IA 4,80 = 84,5 dB/A sortie 45° sur la gauche
 33,5 km/h, M5, IA 4,80 = 84,0 dB/A sortie vers le haut
- ** valable pour les transmissions: ZF 5S - 110 CP + GV 90/1 avec ou sans boîte de distribution 1200) avec IA
 ZF 5S - 110 CP avec ou sans ") 4,80
 ZF ECOSPLIT 16S - 112 avec ou sans ") 5,73
 FULLER RTO 9513 avec ou sans ") 6,72
 FULLER RT 9513 avec ou sans ") et 7,49 : 1
- +) Insonorisation : le dessous de la cabine est insonorisé; ventilateur Visco ø 650 mm (à 8 pales)
- ++) Poids garanti sur l'essieu AV : 6500 kg avec 9 lames de ressorts ou 3 ressorts paraboliques ou suspension à air
 7500 kg 10 ou 4
- +++ Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant
- x) Pneus livrables en série : 12 R 22,5 16 PR AV 6500 (8,0) AR 11600 (8,0) V-max. 105 km/h
 12.00 R 20 18 PR 7500 (8,5) 13000 (8,5) 105 km/h
 13 R 22,5 18 PR 7500 (8,5) 13000 (8,5) 105 km/h
 E 22.5 Pilote X 18 PR 7500 (8,0) 13000 (8,0) 105 km/h
- xx) Charge remorquable garantie : admise avec l'attelage correspondant et la traverse arrière du châssis renforcée;
 V-max. 40 km/h (autorisation spéciale obligatoire).

§§) Les dimensions, les poids et l'équipement, la cale et la charge des pneus AV (6500/7500 kg) doivent être contrôlés à l'immatriculation. Véhicule testé avec 19 t.

A noter dans le permis de circulation: (pour largeur supérieure à 2300 mm)

122 - autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50; le disque indiquant la largeur

Lieu et date de l'homologation Bellach, 28.-29.02.80

est obligatoire.

Service fédéral d'homologation