

Genre du véhicule : Camion ou tracteur à sellette (châssis)	Marque de fabrique : S T E Y R	Type : 1291.320-.../ 4 x 2	Fiche d'homologation N° : CH 3757 39
--	-----------------------------------	-------------------------------	---

Constructeur : STEYR-DAIMLER-PUCH AG., Werke Steyr, A-4400 Steyr (A)

Identification : sur la plaquette du constructeur "1291.320-.../4x2" devant le No du châssis "1291-..."

Plaquette constructeur : sous le capot, à droite, sur l'auvent

N° du châssis : à droite, latéralement sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant

Identification du moteur : "815-6." devant le No du moteur, à droite, à l'avant sur le bloc, devant la première culasse

Importateur principal : STEYR-DAIMLER-PUCH (SCHWEIZ) AG, 3613 Steffisburg

Véhicule homologué : 1291.018-1666/02 (type du véhicule: 1291.320-F50/4x2 avec essieu AV 6500 kg / largeur 2500 mm)

Châssis :

Nombre d'essieux : 2 Nombre de roues : 6

Direction : mécanique avec assistance hydraulique

Transmission : mécanique synchronisée \*\*)

Nombre de vitesses : \*\*)

Entrainement : sur roues arrière

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)

Frein d'arrêt : (libération mécanique de secours par vis aux cylindres)

Ralentisseur : sur échappement, non progressif

Contrôle 2 circuits : double manomètre avec lampe-témoin

Moteur : STEYR

Marque : Type : WD 815

Construction : V / turbo Temps : 4

Carburant : D Position : avant

Refroidissement : eau Nombre cylindres : 8

Alésage : 126 Course : 120

Cylindrée : 11964 CV-impôt : 60,93

Puissance en kW : 235 DIN à 1/min 2600

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 : -

Carrosserie : cabine avancée

Nombre de portes : 2 Ind. vitesse : tachygraphe

Ceintures sécurité : - Rétroviseurs : intérieur / gauche / droite

Cale : §) Attelage : sur demande

Antivol : -

Nombre de places : t 2 ou 3 av. 2 ou 3 centre ar

Dimensions §) intérieur extérieur

Longueur : Empattements : 3500 / 3800

Largeur : 2300 / 2500 4400 / 5000

Hauteur : 2950

Voie s avec : av ar

Porte à faux lat. largeur 2,3 av 1962 AR 1726

av 1570 largeur 2,5 AV 1958 AR 1800

ar Braquage : g d

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Poids : avant arrière total : 4600 2700 7300 §)

Poids à vide : (poids du châssis expertisé)

Charge utile : 16000

Poids total : 19000

Garantie fabr. : ++)

13000 19000 (Variantes x)

Dimens. pneus : 11.00 R 20 11.00 R 20

Ply/bars : 16 / 8,0 16 / 8,0 voir

Charge : 6500 11600 remarques)

pour V max : 105 105

Garantie poids remorquable avec frein : -

Garantie poids remorquable sans frein : -

Garantie poids de l'ensemble : 38000

Poids remorquable testé : -

Vitesse maximale selon le constructeur : 70 - 126 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	R-S1	(E)
Cilignoteurs	av 1	(E)   5 (E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av A	(E)     ar
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	1/ combiné, à gauche	
Essuie-glace	3/ balais avec/333 lave-glace	
Avertisseurs	1/ BOSCH et 20003	
	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-.../4x2		
Homologation			
N°	CH	3757 39	
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, N5, 1A 4,80 = 84,5 dB/A sortie 45° sur la gauche  
33,5 km/h, N5, 1A 4,80 = 84,0 dB/A sortie vers le haut
- \*\*\*) valable pour les transmissions: ZF 5S - 110 GP + GV 90/1 avec ou sans boîte de distribution 1200 } avec 1A  
ZF 5S - 110 GP 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 : i
- +) 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
- x) Pneus livrables en série : 12 R 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

§) Les dimensions, les poids, 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 est obligatoire.

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

Service fédéral d'homologation