

Genre du véhicule Camion ou tracteur à sелlette (châssis)	Marque de fabrication S T E Y R	Type 1491.320-.../ 6 x 6	Fiche d'homologation N° CH 3757 43
--	------------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------

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

Identification : sur la plaquette du constructeur "1491.320-.../6x6"
devant le No du châssis "1491-..."

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

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

Identification du moteur : "S15-7." devant le No du moteur, à droite, à l'avant sur le bloc, devant le premier cylindre

Importateur principal : STEYR-DAIMLER-PUCH (SCHW&IZ) AG, 3613 Steffisburg

Véhicule homologué : 1491.768-1564/07 (type du véhicule: 1491.320-K34/6x6 avec essieu AV 6500 kg / largeur 2300 mm)

Châssis :

Nombre d'essieux : 2 Nombre de roues : 10

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 l'essieu double

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 sur échappement, non progressif)

Ralentisseur : double manomètre avec lampe-témoin

Contrôle 2 circuits :

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

Cylindrée : 235 DIN CV-impôt : 2600

Puissance en kW : à t/min

Bruit à l'arrêt : 77 dB/A à t/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 Indic. vitesse : tachygraphe

Ceintures sécurité : - Rétroviseurs : ~~interieur~~ / gauche / droite

Cale : 2/ §) Attelage : sur demande

Antivol : -

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

Dimensions : §) intérieur extérieur

Longueur : Empattements : 4075 / 4475

Largeur : 2300 / 2500 Essieu double av ar 1350

Hauteur : 3120 Voie s avec av ar

Porte à faux : lat. largeur 2,3 av 1963 AR 1725/1725

av largeur 2,5 AV 1968 AR 1800/1800

ar Braquage ° g d

Distance volant - vers l'avant du véhicule ->

Poids : avant arrière total

5150 4600 9750 §)

Poids à vide : (poids du châssis expertisé)

Charge utile : 25000

Poids total : 32000

Garantie fabr. : ++)

2x13000

Dimens. pneus : 12 R 22,5 12 R 22,5 (voir x)

Phy/bars : 16 / 8,0 16 / 8,0

Charge : 6500 2x11600

pour Vmax : 105 105

Garantie poids remorque avec frein : 60000 xx)

Garantie poids remorque sans frein : 38000

Garantie poids de l'ensemble : 38000

Poids remorque testé : 70 - 105 km/h

Vitesse maximale selon le constructeur : 105 km/h

Vitesse maximale testée : km/h

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

Équipement	§)	
Feux de route	HCR	(E)
Feux de croisement	HCR	(E)
Feux de position	A	(E) dans HCR
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Cilignoteurs	av 1	(E) 5 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av A	(E) ar
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	1/ combiné, à gauche	
Essuie-glace	3/ balais avec/ sans 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 1491.320-.../6x6	
Homologation	N° CH 3757 43	
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 60,97
Poids total	25000	Cylindres 11954

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

- *) Mesures du bruit selon l'OCE : avec le véhicule en marche = 31,8 km/h, M6UD, 1A 5,73 = 84,0 dB/A sortie 45° sur la gauche échappement
31,8 km/h, M6UD, 1A 5,73 = 83,5 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
- +++ Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant.
- x) Pneus livrables en série : 11.00 R 20 16 PR AV 6500 (8,0) AR 2x11600 (8,0) V-max. 105 km/h
12.00 R 20 18 PR 7500 (8,5) 2x13000 (8,5) 105 km/h
13 R 22,5 18 PR 7500 (8,5) 2x13000 (8,5) 105 km/h
E 22,5 Pilote X 18 PR 7500 (8,0) 2x13000 (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, l'équipement, les cales et la charge des pneus AV (6500/7500 kg) doivent être contrôlés à l'immatriculation. Véhicule testé avec 26 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