

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Machine de travail lourde	G E S E R	F 250 4x4	CH 5336 01

Constructeur Identification FORD MOTOR COMPANY, USA / Carrosserie et raccourcissement de l'empattement: CARROSSERIE GESER AG., Lucerne  
"F 250" et "4x4" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constr. dans la porte avant gauche (plaquette GESER)  
N° du châssis à gauche, à l'avant, latéralement sur le longeron, près de la roue  
Ident. du moteur "Y" à l'arrière, en haut sur le bloc (frappé par l'importateur)  
Importateur princ. CARROSSERIE GESER AG, Hédelstrasse 12, 6000 Luzern  
Véhicule homologué 74-100-1 Signes fixes dans code du type F 250 4x4

**Châssis**  
Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4  
Direction mécanique, avec assistance hydraulique  
Transmission automatique  
Nombre de vitesses 3 Entraînement sur toutes roues\*  
Frein de service hydraulique, 2-circuits, à expansion interne, avec assistance par dépression, sur toutes les roues  
Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues AR  
Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire, pédale  
Ralentisseur  
Contrôle 2 circ. par différence de pression; lampe-témoin séparée

**Moteur**  
Marque FORD (USA) Type Y  
Construction V Temps 4  
Carburant B Position avant  
Refroidiss. eau Nombre cylindr. 8  
Alésage 102,87 Course 88,9  
Cylindrée 5908 CV-impôt 30,1  
Puissance en CV 151 SAE-net à U/min 3800  
Bruit 81 dB/A à t/min 3800  
Silencieux 1 rot 690 x Ø 160 mm \*\*)  
Mesure des gaz OCE = 1,9 % à 500 t/min \*\*\*)  
Déparasitage OCE = annexe 8, chiffres 3+4 = C+D

**Carrosserie** voiture de piquet pour le service du feu  
Nombre de portes cabine: 4 ou selon indic. vit km/h  
Ceintures sécurité [carrosserie] Retrouviseur 2/ de chaque côté  
Cale 1/ 255x145x140 mm Attelage AR= crochet  
Antivol  
Nombre de places 6 av. 2 centre \_\_\_\_\_ ar. 4  
Dimensions int. ext.  
Longueur \_\_\_\_\_ 5600 Empattements 2850  
Largeur \_\_\_\_\_ 2100  
Hauteur avec échelle 2600/ 2340 Voie av. 1680 ar. 1650  
Porte à faux lat. \_\_\_\_\_ Voies av. \_\_\_\_\_ ar. \_\_\_\_\_  
av. \_\_\_\_\_ 1110 ar. \_\_\_\_\_  
ar. \_\_\_\_\_ 1640 Braquage g. 13600 d. 14100  
Distance volant - vers l'avant du véhicule \_\_\_\_\_

**Poids** avant \_\_\_\_\_ arrière \_\_\_\_\_ total \_\_\_\_\_  
Poids à vide selon la carrosserie  
Charge utile selon la carrosserie  
Poids total \_\_\_\_\_  
Garantie fabr. 2000 2800 4500  
Dimens. pneus 9,50-16,5 9,50-16,5 (Variantes  
Ply / bar 8 / 4,5 8 / 4,5 voir  
Charge 2800 2800 remarques)  
pour V max 120 120  
Garantie poids remorquable avec frein 3000  
Garantie poids remorquable sans frein \_\_\_\_\_  
Garantie poids de l'ensemble 7500  
Poids remorquable testé \_\_\_\_\_  
Vitesse maximale selon le constructeur 120 km/h  
Vitesse maximale testée \_\_\_\_\_ km/h

Equipement			
Feux de route	HCR	(E)	
Feux de croisement	HCR	(E)	
Feux de position	A	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	R-S1	(E)	
Clignoteurs	av	STRIBEL CH 1 0809 04	ar 2a (E)
Catadioptrés	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux complément.		2/ feux bleus CH 1 0880 01	(S)
Eclairage plaque		1/ à gauche, séparé	
Essuie-glace		2/ balais	avec/ sans lave-glace
Avertisseurs		FORD 12 LO	
		FLAFH CH 5 0602 05 à 2 tons alternés	(S)

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du véhicule	Machine de travail lourde		
Marque et type	G E S E R	F 250	4x4
Homologation			
N°	CH	5336 01	
Carrosserie	voiture de piquet pour le service du feu		
Places	total 6	avant	2
Poids à vide	s. bulletin pesage	Carburant	B
Charge utile	s. la carrosserie	CV-impôt	30,1
Poids total	4500	Cylindree	5908

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

- \*) Entretien : sur toutes les roues, constant; blocage du différentiel arrière.
- \*\*) Insonorisation : capot revêtu de caoutchouc-mousse.
- \*\*\*) Mesure des axes : a passé les essais du type II et III avec succès (LPM No 34 253).

**(S) A noter dans le permis de circulation:**

- 2 feux bleus à l'avant et avertisseur à 2 tons alternés autorisés; avec charges spéciales sur le toit (échelles) un feu bleu complémentaire est autorisé à l'arrière.

**Machine de travail  
lourde**

**G E S E R**

**F 250 4 x 4**

**CH 5336 01**

**Fiche complémentaire**

**I.**

Complément du 06.06.79 à Berna - Ad

Mesures du bruit selon l'OGE:

avec le véhicule en marche : 50 km/h, A2, 1A 4,10 = 81,5 dB/A

à proximité de l'échappement: 85 dB/A à 2850 t/min.

Insonorisation

: le capot du moteur est garni de matière absorbante.

Poids

: véhicule expertisé avec un poids effectif de 4'000 kg.